

Laporan Akhir
Hibah Riset Muhammadiyah Skema COVID-19

Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Ketaatan Warga Muhammadiyah Dalam Menjalankan Kebijakan Tuntunan Ibadah Ditengah Pandemi Covid-19



Ketua Tim: Ida Untari, SKM, M.Kes. (ITS PKU Muhammadiyah Surakarta)
Anggota: Suyanto, S.PdI, M.PdI (ITS PKU Muhammadiyah Surakarta)
Wijayanti, S.Kep, Ns, M.Kep. (ITS PKU Muhammadiyah Surakarta)

HALAMAN PENGESAHAN**RISET COVID-19**

Judul Kegiatan : Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Ketaatan Warga Muhammadiyah dalam Menjalankan Kebijakan Tuntunan Ibadah di tengah Pandemi Covid-19

Bidang : Tata Kelola Kebijakan Organisasi (Persyarikatan / Pemerintahan)

Jenis : Penelitian

Ketua Peneliti

A. Nama Lengkap : - Ida untari, S.K.M., M.Kes.
 B. NIDN : 0629037604
 C. Universitas : ITS PKU Muhammadiyah Surakarta
 D. Program Studi/Fakultas : DIII Keperawatan / Fakultas Ilmu Kesehatan
 E. Nomor HP : 081567853435
 F. Surel (e-mail) : idauntari@itspku.ac.id

Anggota Peneliti (1)

A. Nama Lengkap : Wijayanti Wijayanti
 B. NIDN : 0606038801
 C. Program Studi/Fakultas : Ilmu Kesehatan

Anggota Peneliti (2)

A. Nama Lengkap : suyarno suyarno
 B. NIDN : 32010210181
 C. Program Studi/Fakultas : Sarjana Terapan Anestesiologi

Lama Penelitian Keseluruhan : 1 Tahun

Penelitian Tahun ke : 1

Mengetahui,
 Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan

(Cemy Nur Fitria, S.Kep. Ns.,
 M.Kes.)

NIP/NIK 12002030044



_____, 31 Januari 2021
 Ketua Peneliti,

(- Ida untari, S.K.M., M.Kes.)
 NIP/NIK 11999090034

Menyetujui,
 Ketua LPPM



(Ida Untari, S.K.M., M.Kes.)
 NIP/NIK 11999090034

LAPORAN AKHIR

Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Ketaatan Warga Muhammadiyah Dalam Menjalankan Kebijakan Tuntunan Ibadah Ditengah Pandemi Covid-19

Ida Untari¹, Suyanto², Wijayanti³

Prodi DIII Keperawatan Institut Teknologi dan Sains PKU Muhammadiyah Surakarta¹

Prodi DIV Keperawatan Anestesiologi Institut Teknologi dan Sains PKU Muhammadiyah Surakarta²

Prodi S1 Keperawatan Institut Teknologi dan Sains PKU Muhammadiyah Surakarta³

idauntari@itspku.ac.id¹

Abstrak:

Wabah Covid-19 menjadikan perubahan besar di semua tatanan kehidupan manusia meliputi perubahan tatanan kehidupan manusia dari hubungan terhadap sesama manusia maupun hubungan manusia dengan Tuhan. Penelitian ini bertujuan untuk mendeskripsikan faktor-faktor yang mempengaruhi ketaatan warga muhammadiyah dalam menjalankan kebijakan tuntunan ibadah ditengah pandemi Covid-19. Metode penelitian berupa survei deskriptif melalui kuesioner dalam bentuk google formulir yang dibagikan melalui whatsapp selama bulan November 2020 merata pada tujuh Cabang pimpinan Muhammadiyah di Kota Surakarta dengan mendapatkan 84 responden. Analisis menggunakan univariat, *crosstab* dan regresi logistik binari pada signifikan 5%. Faktor yang paling mempengaruhi adalah hambatan *stay at home* (OR: 2,9 95% CI 1,05-8,05 p: 0,014) dan pengetahuan tentang Covid-19 (OR: 2,4 95% CI 0,89-6,371, p: 0,084). Hambatan yang ditemukan berupa tidak ada pengaslan, tidak ada kegiatan yang bermakna jika hanya dirumah saja dan masih ditemukan keyakinan berjamaah ke masjid adalah memenuhi kewajiban muslim. Menghilangkan hambatan dan meningkatkan pengetahuan warga Muhammadiyah akan meningkatkan ketaatan menjalankan ibadah di masa pandemi Covid-19.

Kata kunci: Taat beribadah, Pandemi Covid-19, Hambatan, Pengetahuan.

1. Latar Belakang

Penyakit corona virus terbaru saat ini adalah coronavirus disease (COVID-19), penyebabnya berupa virus *severe acute respiratory syndrome coronavirus 2* (SARS-CoV-2) (WHO, 2020). Penyakit ini menjadi wabah di dunia dan di Indonesia (Harapan et al., 2020). Wabah Corona 2019 melanda di seluruh dunia dengan jumlah negara 216, terkonfirmasi sebesar: 87,037,655, meninggal: 1,879,935 dan sembuh 61,707,400 (Sumber: Worldmeter) dan Indonesia mempunyai angka nasional sebesar: positif 788.402, sembuh 652.513, meninggal 23.296 (<https://corona.jatengprov.go.id/>). Kota Surakarta mengalami 5.395 terkonfirmasi, pasien pulang/sembuh sebesar 3575, 1.251 Isolasi mandiri, 190 perawatan dan 279 meninggal dunia, sebesar 1.542 suspect dengan 63 perawatan 3 isolasi mandiri 1.374 tidak tercatat serta 102 meninggal (https://surakarta.go.id/?page_id=10806) dan data di update pada hari Rabu, 06 Januari 2021). Hal ini menjadi keprihatinan dan menjadikan perubahan besar di semua tatanan kehidupan manusia (Djalante et al., 2020).

Perubahan tatanan kehidupan manusia yang terjadi mulai dari hubungan terhadap sesama manusia maupun hubungan manusia dengan Tuhan. Hubungan manusia dengan

Tuhan dalam Islam dikenal dengan istilah *hablun minallah* dan teknisnya dalam fikih ada thaharah, shalat, puasa, zakat, haji dan lainnya. Perilaku kesehatan masyarakat yang diwajibkan untuk mencegah penularan wabah Covid 19 yaitu menggunakan masker, cuci tangan dengan sabun, dan menjaga jarak atau "*Social Distancing*" dan masih ada yang lainnya (WHO, 2020).

Wabah *covid-19* juga berdampak dalam kehidupan keagamaan manusia. Mulai dari Masjid, Gereja, Wihara dan Pura mengubah tatacara ibadah dengan cara ibadah dirumah saja supaya tidak terjadi penyebaran virus dimana-mana. Bagi umat Islam sendiri *covid-19* ini sangat berpengaruh terhadap kehidupan keagamaan. Tata cara yang berbeda mulai dengan sholat menggunakan masker, shof yang berjarak, menggunakan sajadah sendiri, tidak bersalaman menjadi masalah tersendiri di warga Muhammadiyah, sehingga memerlukan panduan khusus beribadah dimasa pandemi. Kondisi pandemi Covid-19 mendapat tanggapan yang sanat serius di Muhammadiyah yang bergerak di bidang keagamaan, yang akhirnya secara khusus PP Muhammadiyah menerbitkan surat edaran tahun 2020 tentang tuntunan ibadah ditengah pandemik *covid-19* yang ditujukan kepada warga Muhammadiyah (Djalante et al., 2020; Susilo et al., 2020).

Kebijakan yang dikeluarkan Muhammadiyah merupakan respon persyarikatan Muhammadiyah terhadap hal-hal yang sifatnya penting dan mendesak. Karena Persyarikatan Muhammadiyah posisinya sebagai organisasi sosial kemasyarakatan atau organisasi masyarakat keagamaan maka, kebijakan-kebijakan yang dikeluarkan Muhammadiyah lebih dominan hal-hal yang berkaitan dengan keagamaan dan tuntunan ibadah, dalam hal ini akan sangat tampak sekali jika penentuan awal puasa ramadhan dan 1 Syawwal shalat Idul Fitri serta 10 Dzulhijjah sholat Idul Adha. Keputusan Muhammadiyah berkaitan dengan hal tersebut akan berdampak luas bagi sikap keberagaman umat Islam khususnya di Indonesia.

Pimpinan Daerah Muhammadiyah Kota Surakarta memiliki 7 Pimpinan Cabang Muhammadiyah dan 65 Pimpinan Ranting Muhammadiyah. PDM Kota Surakarta dalam pelaksanaan kegiatan-kegiatannya terdistribusi melalui Majelis, Lembaga dan Organisasi otonomi (ortom). Warga Muhammadiyah Kota Surakarta membutuhkan pembinaan dan pengarahannya dalam hal hal tuntunan ibadah.

Upaya yang dilakukan oleh PDM Kota Surakarta dalam hal tuntunan beribadah dengan melakukan upaya pembinaan keagamaan oleh Majelis Tarjih dan Tajdid setiap pekan sekali pada hari Selasa sore di Masjid Sontohartanan Keprabon Banjarsari Surakarta. Pembinaan berikutnya oleh dilaksanakan oleh Majelis Tabligh melalui kegiatan pengajian setiap Jum'at malam setiap pekan keempat.

Kondisi di lapangan melalui wawancara dengan beberapa pengurus cabang maupun ranting Muhammadiyah terkait dengan ibadah yang dilakukan oleh warga Muhammadiyah masih di temukan ketidaktaatan atas kebijakan yang ditetapkan oleh Pimpinan Pusat Muhammadiyah, seperti masih ditemukannya warga sholat jamaah di masjid walaupun menggunakan protokol kesehatan, menyelenggarakan dan atau ikut Sholat Idul Fitri di lapangan bersama warga lain, walaupun pimpinan ranting sudah menyampaikan instruksi pimpinan pusat bahwa warga Muhammadiyah dianjurkan sholat Idul Fitri di rumah dengan memberikan tuntunannya. Berbagai faktor yang di diduga menjadi penyebab adalah manajemen organisasi di tingkat ranting, pengetahuan dan pemahaman, sikap serta perilaku terkait dengan ketaatan terhadap tuntunan beribadah dengan mengacu kebijakan beribadah PP Muhammadiyah di masa pandemi.

Penyebaran SARS-CoV-2 sampai dengan saat ini, baru dilaporkan dari manusia ke manusia menjadi sumber transmisi utama sehingga penyebaran menjadi lebih agresif. Transmisi SARS-CoV-2 dari pasien simptomatik terjadi melalui droplet yang keluar saat batuk atau bersin. Selain itu, SARS-CoV-2 dapat viabel pada aerosol (dihasilkan melalui

nebulizer) selama setidaknya 3 jam. WHO memperkirakan reproductive number (R0) COVID-19 sebesar 1,4 hingga 3,28 (WHO, 2020).

Faktor resiko pasien adalah mereka yang dengan penyakit penyerta seperti hipertensi, diabetes mellitus, kanker, dan lain sebagainya (Al et al., 2020; Harapan et al., 2020; Susilo et al., 2020). Protokol kesehatan yang sekarang diberlakukan untuk semua masyarakat adalah: sering cuci tangan dengan sabun, menggunakan masker, berjaga jarak. Protokol kesehatan sangat diperlukan pada masa saat ini untuk memutus mata rantai penyebaran Covid 19. Protokol kesehatan minimal ada tiga yaitu: menggunakan masker, sering cuci tangan menggunakan sabun dan menjaga jarak. Protokol kesehatan ini berlaku untuk semua warga dan di mana pun berada.

Pelaksanaan protokol kesehatan, dalam survei sederhana dan pengamatan langsung di lingkungan masih ditemukan yang tidak menjalaninya termasuk warga Muhammadiyah. Kajian-kajian secara umum terkait perilaku sederhana berupa cuci tangan untuk mencegah penyakit sudah sering dilaporkan namun belum banyak yang berkaitan dengan penularan Covid-19 karena pandemi Covid-19 muncul di Indonesia mulai tahun 2020 bulan Maret. Adapun penelitian yang berbicara tentang topik penggunaan masker maupun menjaga jarak belum banyak dilaporkan.

Muhammadiyah merupakan gerakan Islam, dakwah amar ma'ruf nahi munkar, dan tajdid yang bersumber pada Al-Qur'an dan As-Sunnah, serta berasaskan Islam. Sebagai salah satu organisasi Islam tertua dan terbesar di Indonesia, identitas Muhammadiyah sebagai gerakan sosial-keagamaan nampak dalam amal usahanya dan aktivitas gerakannya untuk mendidik dan mencerahkan masyarakat, dan salah satunya melalui kebijakan tuntunan dalam hal beribadah (Anggaran Dasar Muhammadiyah). Dalam babakan sejarah telah terlukis dengan jelas betapa Muhammadiyah lebih menekankan gerakannya sebagai kelompok kepentingan. Ketika berhadapan dengan pemerintah kolonial Belanda misalnya, Muhammadiyah selalu melakukan tekanan-tekanan politik terhadap kebijakan mereka yang dipandang merugikan umat Islam. Di antara politik Belanda yang telah mendorong potensi politik Muhammadiyah keluar adalah kebijakan Ordonansi Guru tahun 1905 dan 1925. Sikap kritis Muhammadiyah dalam bingkai gerakan moral memang sangat tampak dalam merespons kebijakan. Dengan demikian, banyak nilai sejarah yang dapat dijadikan sebagai pelajaran (hikmah) untuk melihat relasi dan sikap kritis Muhammadiyah di saat menghadapi kebijakan negara pada waktu itu adalah pemerintah Belanda (Setiawan, 2014).

Lahirnya banyak konsep atau keputusan resmi persyarikatan yang dimaksudkan sebagai pegangan dalam ber-Muhammadiyah seperti, Mukadimah Anggaran Dasar Muhammadiyah (konsep awal tahun 1945 dan baru disahkan oleh Sidang Tanwir Muhammadiyah tahun 1951), Kepribadian Muhammadiyah (1962). Matan Keyakinan dan Cita-cita Hidup Muhammadiyah (1969), dan beberapa khittah perjuangan Muhammadiyah, membuktikan adanya ijtihad dan tajdid yaitu usaha yang sungguh-sungguh, yang sebenarnya bisa dilaksanakan oleh siapa saja yang sudah berusaha dalam mencari ilmu untuk memutuskan suatu perkara yang tidak dibahas dalam Al Quran maupun hadis dengan syarat menggunakan akal sehat dan pertimbangan matang dan mengimplementasikan doktrin awal pendirinya. Sejak awal pertengahan orde baru nyaris tidak ada produk-produk pemikiran yang signifikan kecuali pedoman-pedoman praktis dan penyesuaian Anggaran Dasar dengan kebijakan politik orde baru untuk membangun harmoni dengan pemerintah. Muhammadiyah menuai kritik selanjutnya dalam sidang tanwir Muhammadiyah 1992 tentang rekonstruksi pandangan hidup Muhammadiyah, merupakan transformasi pemikiran yang cukup fundamental karena menyangkut ideologi. Mukhtarke-43 tahun 2005 di Aceh menyiapkan wadah resmi bagi pengembangan pemikiran Islam dengan diputuskannya perubahan dari Majelis Tarjih menjadi Majelis

Tarjih dan Pengembangan Pemikiran Islam (Achmadi, 2010. Hal.5).

Sebagai sebuah gerakan pembaharuan Islam yang tumbuh di awal abad ke-20, landasan pemikirannya telah dibangun oleh pendirinya K.H. Ahmad Dahlan, yaitu pemurnian (purifikasi) Islam dengan kembali kepada Al-Qur'an dan Sunah dan modernisme karena yang dicita-citakan beliau adalah Islam yang berkemajuan sehingga diterbitkannya surat edaran berisi kebijakan Tuntunan Ibadah Muhammadiyah Ditengah Pandemi *Covid- 19* Nomor 05/EDR/I.0/E/2020 tentang Tuntunan dan Panduan Menghadapi Pandemi dan Dampak Covid 19. Hakikat ketaatan warga Muhammadiyah berwujud respon berupa penolakan, dukungan dan kritikan yang akan dilihat dalam penelitian yang bertujuan untuk mendapatkan kebijakan dalam pelaksanaan organisasi Muhammadiyah baik di tingkat pusat hingga ranting (Aryani, n.d.; Islam, UIN & Semarang, 2015; Tinggi et al., 2020; Wahyuni, 2011).

Manajemen organisasi dalam secara umum terdiri dari *planning, organizing, staffing, actuating dan controlling*. Menurut Marquis & Huston (2012) bahwa kegiatan dalam perencanaan dimulai dari visi, misi, filosofi, sasaran, tujuan, kebijakan, prosedur, dan peraturan. Perencanaan menjadi acuan untuk mencapai tujuan, sehingga harus fleksibel. Perencanaan mencerminkan koordinasi dan integrasi sumber daya keperawatan dengan menerapkan proses manajemen untuk mencapai tujuan (Huber, 2010). Dakhi (2016) menjelaskan bahwa planing yang bagus mempunyai beberapa karakteristik di antaranya tepat dan terukur, menyebutkan issue penting, menantang tapi realistis, dan terdapat target waktu. Staffing merupakan kegiatan berupa menyusun struktur organisasi, *job analisis* dan *job deskripsi* serta bagaimana cara berkoordinasi dilakukan dalam tahap pengorganisasian (Marquis & Huston, 2012). *Actuating* merupakan upaya untuk merealisasikan suatu rencana. Dengan berbagai arahan dengan memotivasi setiap karyawan untuk melaksanakan kegiatan dalam organisasi yang sesuai dengan peran, tugas dan tanggung jawab. Tahap pengendalian disebut juga evaluasi atau *controlling*. Kegiatan dalam fase ini adalah melakukan penilaian terhadap hasil yang telah dicapai apakah sesuai dengan perencanaan. Menurut Sudarta (2016) tahap ini menilai kinerja staf, pertanggungjawaban keuangan, pengendalian mutu, pengendalian aspek legal etik serta pengendalian profesionalisme. Kegiatan ini disebut juga kegiatan evaluasi yang membantu untuk menentukan hasil pengawasan dan biasanya prosedur dan pedoman digunakan untuk mengkaji hasil kerja (Sitorus dan Panjaitan, 2011). Dharma (2010) menjelaskan bahwa evaluasi terhadap kinerja, melibatkan peran pimpinan untuk memperjelas harapan pimpinan dan harapan para anggotanya. Ahmad *et al.*, (2013) menyatakan bahwa pimpinan berkesempatan untuk berkomunikasi, mendorong dan mengarahkan anggotanya untuk pencapaian kinerja yang diharapkan.

Penelitian ini bertujuan untuk mendeskripsikan faktor-faktor yang mempengaruhi ketaatan warga muhammadiyah dalam menjalankan kebijakan tuntunan ibadah ditengah pandemi *Covid-19* di Surakarta.

2. Metode Penelitian

Jenis penelitian menggunakan rancangan penelitian survei deskriptif. Populasi penelitian ini adalah warga Muhammadiyah di Kota Surakarta sejumlah kurang lebih 399,6 dibulatkan 400 orang dari jumlah penduduk Surakarta yang beragama Islam dengan menggunakan rumus slovin sebagai berikut: $n = N / (1 + (N \times e^2))$, dimana: n = besar sampel, N = besar populasi dan e^2 = signifikan level (5%) dan diperoleh sampel = $450.392 / (1 + (450.392 \times (0,05^2))) = 399,6$. Adapun besar penduduk Surakarta yang menjadi warga Muhammadiyah di Surakarta tidak ada secara administrasi di tingkat Pimpinan Daerah Muhammadiyah Surakarta. Teknik sampling yang digunakan adalah *purposive sampling* yaitu mengambil semua sampel yang sesuai dengan kriteria tertentu yaitu warga Muhammadiyah yang tinggal di Kota Surakarta,

bersedia mengisi dan mengirimkan survei, diambil merata dari tingkat cabang dan ranting. Lokasi Penelitian di Kota Surakarta dengan jumlah Cabang Muhammadiyah 7 PCM dan 65 Ranting. dengan waktu penelitian bulan November sampai dengan Desember 2020. Instrumen Penelitian yang digunakan berupa kuesioner melalui google formulir yang disampaikan melalui *WhatsApp*. Kuesioner berisikan faktor -faktor yang dimungkinkan memberikan pengaruh pada ketaatan warga Muhammadiyah dalam menjalankan ibadah di masa Pandemi meliputi:

Tabel 1. Kisi Kisi Kuesioner

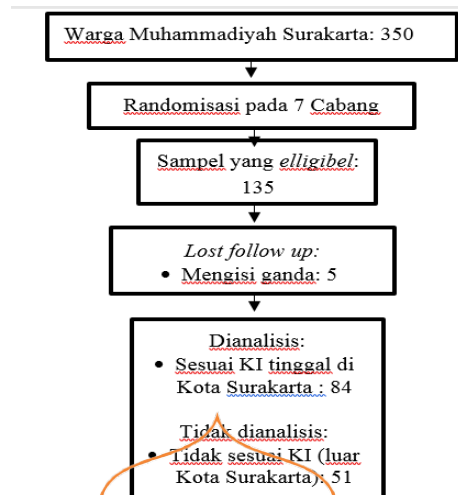
No	Indikator	Jumlah Soal
1	Perilaku beribadah di masa Pnademi berdasarkan Kebijakan PP Muhammadiyah meliputi: a. Perilaku sholat tarawih tahun 1441 H b. Perilaku sholat Idul Fitri tahun 1441 H c. Perilaku sholat Idul Adha tahun 1441 H d. Perilaku sholat fardhu dimasjid e. Perilaku menggunakan masker saat sholat fardhu di masjid f. Perilaku jaga jarak saat sholat fardhu di masjid g. Perilaku menggunakan sajadah saat sholat fardhu di masjid	7
Faktor Internal:		
1	Usia	1
2	Pekerjaan	1
3	Pendidikan	1
4	Riwayat Penyakit	1
5	Keanggotaan Muhammadiyah	4
6	Status Kesehatan Terkait Covid-19	2
7	Pengetahuan tentang Covid	19
8	Sikap terkait dengan penyebaran dan penularan Covid-19	5
9	Pengetahuan terkait surat edaran kebijakan Muhammadiyah beribadah di masa pandemi Covid-19	7
10	Sikap tentang surat edaran Pimpinan Pusat Muhammadiyah Nomor 02/EDR/I.0/E/2020 Tentang Tuntunan Ibadah Dalam Kondisi Darurat	2
11	Persepsi terkait surat edaran Pimpinan Pusat Muhammadiyah Nomor 02/EDR/I.0/E/2020 Tentang Tuntunan Ibadah Dalam Kondisi Darurat	2
Faktor Eksternal		
1	Tata Kelola Organisasi Muhammadiyah	9
2	Media Informasi	1
3	Hambatan tetap dirumah saja	3
Total soal		65

Teknik analisis menggunakan uji univariat, bivariat dan multivariat. Analisis multivariat menggunakan regresi logistik multivariat (Sugiyono, 2018). Tahap penelitian dan pengambilan data meliputi: tahap persiapan, implementasi, evaluasi dan *out put*. Semua informasi dan data dari penelitian hanya dipakai untuk keperluan ilmiah. Identitas subyek penelitian sangat dirahasiakan untuk umum. Penelitian ini telah mendapat persetujuan dari komite etik KEPK ITS PKU Muhammadiyah Surakarta dengan nomor sertifikat: 150/LPPM/ITS.PKU/X/2020.

3. Hasil penelitian

Penelitian mendapatkan responden sebesar 135 dari 350 responden yang tersebar di

seluruh ranting dan cabang di kota Surakarta. Dari 135 responden, dilakukan skrining untuk disesuaikan dengan kriteria inklusi yaitu warga Muhammadiyah yang berdomisili di Kota Surakarta. Besar responden yang didapatkan hanya sebesar 84 responden yang tersebar di seluruh tujuh cabang meliputi: Kota barat, Kota Bengawan, Solo Selatan, Solo Utara, Laweyan, Jebres, Banjarsari dan 34 dari 63 ranting di Kota Surakarta. Adapun alur skrining responden digambarkan sebagai berikut:



Gambar 1. Alur Pemilihan Subyek Penelitian

Hasil analisis univariat meliputi karakteristik subyek penelitian disajikan dalam tabel berikut ini:

Tabel 1. Data Karakteristik dan Uji normalitas

Karakteristik	Nilai (n=84)
Umur	
Mean \pm SD	47,5 \pm 14,3 (<0,079 ^a)
Range (Min-Max)	14 - 76
Lama di Muhammadiyah	
Mean \pm SD	20,9 \pm 13,3 (<0,027 ^a)
Range (Min-Max)	0 - 46
Pengetahuan tentang Covid-19	
Mean \pm SD	26,3 \pm 7,4 (<0,000 ^a)
Range (Min-Max)	0 - 35
Baik (%)	35 (41,7)
Kurang Baik (%)	49 (58,3)
Pengetahuan tentang Edaran PP Muh	
Mean \pm SD	5,7 \pm 1,6 (<0,000 ^a)
Range (Min-Max)	0 - 7
Baik (%)	54 (64,3)
Kurang Baik (%)	30 (35,7)
Perilaku taat ibadah di masa pandemik Covid-19	
Mean \pm SD	10,5 \pm 1,6 (<0,000 ^a)
Range (Min-Max)	7 - 14
Taat (%)	57 (67,9)
Tidak taat (%)	27 (32,1)
Manajemen Muhammadiyah	
Mean \pm SD	5,7 \pm 2 (<0,001 ^a)
Range (Min-Max)	1 - 9

	Baik (%)	50 (59,5)
	Kurang Baik (%)	34 (40,5)
Sikap pada wabah Covid-19	Mean \pm SD	17,6 \pm 2,3 (<0,001 ^a)
	Range (Min-Max)	9 - 24
	Positif (%)	46 (54,6)
	Negatif (%)	38 (45,2)
Sikap tentang Edaran PP Muh	Mean \pm SD	1,8 \pm 0,5 (<0,000 ^a)
	Range (Min-Max)	0 - 2
	Positif (%)	64 (76,2)
	Negatif (%)	20 (23,8)
Hambatan “ <i>Stay at home</i> ”	Tidak ada hambatan (%)	59 (70,2)
	Ada hambatan (%)	25 (29,8)
Jenis Kelamin	L (%)	72 (85,6)
	P (%)	12 (14,4)
Jenis Kartu Hp	Indosat (%)	34 (40,5)
	Telkomsel (%)	29 (34,5)
	XL (%)	5 (6)
	Axis (%)	2 (2,4)
	3 (%)	8 (9,5)
	Smartfren (%)	4 (4,8)
	Lainnya (%)	2 (2,4)
Memiliki NBM	Memiliki (%)	47 (56)
	Tidak memiliki (%)	37 (44)
Status di Muhammadiyah	Pimpinan (%)	39 (46,4)
	Anggota (%)	45 (53,6)
Media mengenal Muhammadiyah	Sekolah/Kulia' Muh (%)	39 (46,4)
	Darul Aqom (%)	5 (6)
	Pengajian (%)	23 (27,4)
	Lainnya (%)	17 (20,2)
Pekerjaan	Guru (%)	31 (36,9)
	Dosen (%)	5 (6)
	Pljr/Mhs (%)	4 (4,8)
	Tdk bekerja (%)	7 (8,3)
	Lainnya (%)	37 (44)
Pendidikan	SMP/Sdrjt (%)	2 (2,4)
	SMA/sdrjt (%)	27 (32,1)
	Diploma (%)	4 (4,8)
	S1 (%)	37 (44)
	S2 (%)	13 (15,5)
	S3 (%)	1 (1,2)
Kelurahan	Baluwarti (%)	2 (2,4)
	Banyuanyar (%)	3 (3,6)
	Bumi (%)	1 (1,2)
	Danukusuman (%)	2 (2,4)
	Gajahan (%)	3 (3,6)
	Gandekan (%)	1 (1,2)

	Gilingan (%)	1 (1,2)
	Jagalan (%)	3 (3,6)
	Jebres (%)	7 (8,3)
	Joglo (%)	1 (1,2)
	Joyosuran (%)	4 (4,8)
	Joyotakan (%)	2 (2,4)
	Kadipiro (%)	8 (9,5)
	Kampung baru (%)	1 (1,2)
	Kampung Sewu (%)	1 (1,2)
	Karangasem (%)	2 (2,4)
	Kauman (%)	1 (1,2)
	Kemlayan (%)	1 (1,2)
	Keprabon (%)	4 (4,8)
	Ketelan (%)	1 (1,2)
	Manahan (%)	1 (1,2)
	Mangkubumen (%)	4 (4,8)
	Mojosongo (%)	4 (4,8)
	Nusukan (%)	2 (2,4)
	Pajang (%)	2 (2,4)
	Penumping (%)	1 (1,2)
	Pucang sawit (%)	3 (3,6)
	Purwosari (%)	1 (1,2)
	Sangkrak (%)	1 (1,2)
	Semanggi (%)	6 (7,1)
	Serengan (%)	4 (4,8)
	Sondakan (%)	3 (3,6)
	Sumber (%)	2 (2,4)
	Timuran (%)	1 (1,2)
Kecamatan	Banjarsari (%)	28 (33,3)
	Jebres (%)	17 (20,2)
	Laweyan (%)	10 (11,9)
	Pasar Kliwon (%)	20 (23,8)
	Serengan (%)	9 (10,7)
Cabang	Solo Selatan (%)	9 (10,7)
	Laweyan (%)	10 (11,9)
	Banjarsari (%)	7 (8,3)
	Solo Utara (%)	15 (17,9)
	Jebres (%)	17 (20,2)
	Kota Bengawan (%)	20 (23,8)
	Kota Barat (%)	6 (7,1)
Media informasi	Pemerintah	24 (28,6)
	Pakar	19 (22,6)
	Kesmas/epidlg/Dokter	
	Keluarga	1 (1,2)
	Med sos	32 (38,1)
	Lainnya	8 (9,5)
Riwayat penyakit	Penyakit lainnya	13 (15,5)
	Hipertensi	5 (6)

	DM	3 (3,5)
	Tdk ada rwyt sakit	63 (75)
Terkonfirmasi mengalami Covid - 19	Ya	3 (3,6)
	Tidak	81(96,4)

Tabel 1 diatas menunjukkan bahwa tujuh cabang Muhammadiyah di Kota Surakarta semuanya dan merata mengisi kuesioner dengan presentase cabang tertinggi yang mengisi adalah cabang Kota Bengawan 20 (23,8%). Manajemen organisasi Muhammadiyah baik ditingkat ranting, cabang maupun daerah mayoritas menyampaikan baik 50 (59,5%). Sebagian besar berstatus sebagai anggota 45 (53,6%) dengan kepemilikan NBM 47 (56%). Sebagian besar warga mengenal Muhammadiyah tertinggi melalui sekolah / kuliah di Muhammadiyah 39 (46,4%) diikuti melalui pengajian 23 (27,4%), lainnya 17 (36,9%) serta darul arqom 5 (6%) dengan rata-rata berusia 47,5 tahun dengan lama berkecimpung di organisasi Muhammadiyah rata-rata 21 tahun dan terlama adalah 46 tahun.

Pengetahuan tentang Covid -19 warga Muhammadiyah masih banyak yang kurang baik sebesar 49 (58,3%) dengan media yang sering digunakan untuk mendapatkan informasi adalah media sosial 32 (38,1%) disusul informasi dari pemerintah 24 (28,6%) dan pakar Kesmas/epideiologi / Dokter 19 (22,6). Sikap yang ditunjukkan warga Muhammadiyah terkait dengan adanya wabah Covid-19 tahun ini sebagian besar positif 46 (54,6%). Pengetahuan tentang edaran kebijakan beribadah di masa Pandemi Covid-19 oleh PP Muhammadiyah sebagian besar baik 54 (64,3%) dan bersikap positif pada edaran tersebut 64 (76,2%). Pendidikan warga Muhammadiyah terendah SMP / sederajat sebesar 2 (2,4%) dan pendidikan tertinggi S3 sebesar 1 (1,2%) dengan pekerjaan terbanyak adalah swasta 37 (44%)

Perilaku taat beribadah di masa pandemi Covid 19 sebagian besar menunjukkan taat 57 (67,9%). Warga Muhammadiyah yang tidak taat 27 (32,1%) memerlukan perencanaan khusus untuk membantu pemutusan penyebaran covid-19. Hambatan untuk tetap di rumah sebagian besar mempunyai hambatan sebesar 59 (70,2%) dengan warga Muhammadiyah yang mengisi kuesioner sebagian besar adalah laki - laki sebesar 71 (84,9%). Warga Muhammadiyah tidak mempunyai riwayat penyakit terbanyak atau kondisi sehat terbanyak 63 (75%), mempunyai riwayat DM 3 (3,5%), hipertensi 5 (6%) dan penyakit lain 13 (15,5) dan sebagian besar tidak terkonfirmasi Covid -19 sebesar 81 (96,4%)

Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi ketaatan beribadah warga Muhammadiyah di masa pandemi Covid -19.

a. Uji independensi

Hasil Uji Independensi faktor-faktor yang mempengaruhi ketaatan beribadah warga Muhammadiyah di masa pandemi Covid -19 disajikan dalam tabel berikut ini:

Tabel 21. Hasil Uji Independensi faktor-faktor yang mempengaruhi ketaatan beribadah warga Muhammadiyah di masa pandemi Covid -19.

Dererminan	Kategori determinan	Perilaku beribadah di masa pandemi Covid-19		Nilai p
		Tidak taat	Taat	
Jenis kartu HP	Indosat	13	21	0,140 ^a
	Telkomsel	5	24	
	XL	1	4	
	Axis	1	0	
	3	4	0	
	Smartfren	1	0	
	Lainnya	2	0	
NBM	Memiliki	16	31	0,674 ^a

Dererminan	Kategori determinan	Perilaku beribadah di masa pandemi Covid-19		Nilai p
		Tidak taat	Taat	
	Tidak memiliki	11	26	
Status Muhammadiyah	di Pimpinan	13	26	0,828 ^a
	Anggota	14	31	
Media Muhammadiyah	kenal Sekolah /Kuliah Muh.	11	28	0,539 ^a
	Darul Arqom	3	2	
	Pengajian	7	16	
	Lainnya	6	11	
Pekerjaan	Guru	15	16	0,094 ^a
	Dosen	1	4	
	Pelajar/Mhs	1	3	
	Tidak bekerja	0	7	
	Lainnya	10	27	
Pendidikan	SMP/Sdrjt	0	2	0,135 ^a
	SMA/sdrjt	5	22	
	Diploma	3	1	
	S1	13	24	
	S2	6	7	
	S3	0	1	
Cabang	Solo selatan	4	5	0,480 ^a
	Laweyan	3	7	
	Banjarsari	0	7	
	Solo Utara	7	8	
	Jebres	5	12	
	Kota Bengawan	6	14	
	Kota barat	2	4	
Terkonfirmasi Covid-19	Ya	0	3	0,225 ^a
	Tidak	27	54	
Anggota keluarga terkonfirmasi Covid-19	Ya	1	1	0,584 ^a
	Tidak	26	56	
Pengetahuan tentang covid-19	Kurang baik	16	19	0,024^a
	Baik	11	38	
Sikap terhadap wabah pandemi Covid-19	Negatif	16	22	0,076
	Positif	11	35	
Pengetahuan tentang edaran	Kurang baik	8	21	0,754 ^a
	Baik	18	36	
Sikap terhadap edaran	Negatif	6	13	0,754 ^a
	Positif	20	44	
Manajemen Muhammadiyah	Kurang baik	13	21	0,324 ^a
	Baik	14	36	
Hambatan <i>Stay at home</i>	Ada hambatan	13	12	0,011^a
	Tidak ada hambatan	14	45	
Riwayat penyakit	Lainnya	4	9	0,656 ^a

Dererminan	Kategori determinan	Perilaku beribadah di masa pandemi Covid-19		Nilai p
		Tidak taat	Taat	
	Hipertensi	2	3	
	DM	0	3	
	Tak ada riwayat	21	42	
Media Informasi	Pemerintah	9	15	0,551 ^a
	Pakar	4	15	
	Kesmas/Epid/Dokter			
	Keluarga	0	1	
	Medsos	10	22	
	Lainnya	4	4	

^a: Contingency coefficient test.

Hasil uji independensi, faktor-faktor internal dan eksternal yang hanya mendapatkan dua faktor yang mempunyai pengaruh yaitu pengetahuan tentang Covid-19 dan hambatan untuk tetap dirumah dengan nilai p: 0,024 dan 0,011, sehingga keduanya dimasukkan dalam analisis regresi logistik binary.

b. Uji Regresi logistik

Hasil uji regresi logistik faktor yang berpengaruh disajikan dalam table berikut ini:

Tabel 2. Hasil uji regresi logistik factor yang berpengaruh

Variabel	Nilai p	OR (IK 95%)
Pengetahuan tentang Covid-19	0,084	2,4 (0,89-6,371)
Hambatan <i>Stay at home</i>	0,014	2,9 (1,05-8,05)
Konstanta	0,7	0,65

Tabel diatas menunjukkan bahwa hambatan menjadi faktor yang paling berpengaruh bagi warga Muhammadiyah untuk taat beribadah di masa pandemi Covid -19 (OR 2,9 95% CI 1,05-8,05 p: 0,014). Hasil survey hambatan menunjukkan masih adanya hambatan bagi warga Muhammadiyah sebesar 13 terdiri dari tiga hal meliputi: Semakin tidak ada hambatan maka warga Muhammadiyah akan taat menjalankan ibadah di masa pandemi Covid-19. Adapun pengetahuan tentang covid-19 mempunyai pengaruh namun tidak signifikan untuk meningkatkan perilaku taat beribadah sebesar 2,4 kali.

4. Pembahasan

Pengetahuan adalah suatu hasil dari rasa keingintahuan melalui proses sensoris, terutama pada mata dan telinga terhadap objek tertentu. Pengetahuan merupakan domain yang penting dalam terbentuknya perilaku terbuka atau *open behavior* (Donsu, 2017). Pengetahuan atau *knowledge* adalah hasil penginderaan manusia atau hasil tahu seseorang terhadap suatu objek melalui pancaindra yang dimilikinya. Pengetahuan seseorang sebagian besar diperoleh melalui indra pendengaran dan indra penglihatan (Notoatmodjo, 2014). Pengetahuan dipengaruhi oleh faktor pendidikan formal dan sangat erat hubungannya. Pendidikan yang tinggi maka akan semakin luas pengetahuannya namun orang yang berpendidikan rendah tidak mutlak berpengetahuan rendah pula. Peningkatan pengetahuan tidak mutlak diperoleh dari pendidikan formal saja, tetapi juga dapat diperoleh dari pendidikan non formal. Pengetahuan akan suatu objek mengandung dua aspek yaitu aspek positif dan aspek negatif. Kedua aspek

ini akan menentukan sikap seseorang. Semakin banyak aspek positif dan objek yang diketahui, maka akan menimbulkan sikap semakin positif terhadap objek tertentu (Notoatmojo, 2014).

Tingkat Pengetahuan mempunyai intensitas atau tingkatan yang berbeda. Secara garis besar dibagi menjadi 6 tingkat pengetahuan, yaitu : 1) tahu (Know) yang diartikan sebagai recall atau memanggil memori yang telah ada sebelumnya setelah mengamati sesuatu yang spesifik dan seluruh bahan yang telah dipelajari atau rangsangan yang telah diterima, 2) memahami (Comprehention) merupakan kemampuan seseorang dalam menginterpretasikan secara benar tentang objek yang diketahuinya. Orang yang telah memahami objek dan materi harus dapat menjelaskan, menyebutkan contoh, menarik kesimpulan, meramalkan terhadap suatu objek yang dipelajari, 3) aplikasi (Application) diartikan apabila orang yang telah memahami objek yang dimaksud dapat menggunakan ataupun mengaplikasikan prinsip yang diketahui tersebut pada situasi atau kondisi yang lain, 4) analisis (Analysis) adalah kemampuan seseorang dalam menjabarkan atau memisahkan, lalu kemudian mencari hubungan antara komponen-komponen dalam suatu objek atau masalah yang diketahui dimana seseorang dapat membedakan, memisahkan, mengelompokkan, membuat bagan (diagram) terhadap pengetahuan objek tersebut, 5) sintesis (Synthesis) merupakan kemampuan seseorang dalam merangkum atau meletakkan dalam suatu hubungan yang logis dari komponen pengetahuan yang sudah dimilikinya, 6) evaluasi (Evaluation) Evaluasi merupakan kemampuan untuk melakukan justifikasi atau penilaian terhadap suatu objek tertentu.

Faktor-faktor yang mempengaruhi pengetahuan menurut Notoatmodjo meliputi factor internal: 1) pendidikan merupakan bimbingan yang diberikan seseorang terhadap perkembangan orang lain menuju impian atau cita-cita tertentu yang menentukan manusia untuk berbuat dan mengisi kehidupan agar tercapai keselamatan dan kebahagiaan. Pendidikan diperlukan untuk mendapatkan informasi berupa hal-hal yang menunjang kesehatan sehingga dapat meningkatkan kualitas hidup. Pendidikan dapat mempengaruhi seseorang termasuk juga perilaku akan pola hidup terutama dalam memotivasi untuk sikap berpesan serta dalam pembangunan pada umumnya makin tinggi pendidikan seseorang maka semakin mudah menerima informasi. 2) pekerjaan adalah suatu pekerjaan yang harus dilakukan demi menunjang kehidupannya dan kehidupan keluarganya. Pekerjaan tidak diartikan sebagai sumber kesenangan, akan tetapi merupakan cara mencari nafkah yang membosankan, berulang, dan memiliki banyak tantangan. Sedangkan bekerja merupakan kegiatan yang menyita waktu. 3) Umur adalah umur individu yang dihitung mulai saat dilahirkan sampai berulang tahun, semakin cukup umur, tingkat kematangan dan kekuatan seseorang akan lebih matang dalam berfikir dan bekerja. 4) Lingkungan ialah seluruh kondisi yang ada sekitar manusia dan pengaruhnya dapat mempengaruhi perkembangan dan perilaku individu atau kelompok. 4) social budaya masyarakat dapat memberikan pengaruh dari sikap dalam menerima informasi (Aktualisasinya & Sd, 2018; Aryani, 2016).

Hambatan dalam Kamus Besar Bahasa Indonesia diterjemahkan sebagai hal, keadaan atau penyebab lain yang merintang, menahan, menghalangi. Sedangkan pengertian dari hambatan adalah sesuatu yang dapat menghalangi kemajuan atau pencapaian suatu hal. Pada penelitian ini faktor penghambat tidak adanya kegiatan di rumah yang bermakna, tidak mempunyai penghasilan jika hanya di rumah saja dan masih ditemukan rasa kewajiban muslim untuk ibadah sholat fardhu di masjid.

Ketaatan beribadah ada dua kata, yaitu ketaatan dan beribadah. Keduanya mempunyai pengertian yang berbeda, namun mempunyai keterkaitan yang tidak terpisahkan dalam aplikasinya. Taat yaitu kepatuhan dan kerajinan menjalankan ibadah kepada Allah dengan melaksanakan segala perintah dan aturannya, serta menjauhi segala larangannya. Secara harfiah ibadah berarti bakti manusia kepada Allah SWT karena didorong oleh keimanan. Sedangkan ibadah secara istilah berarti penghambaan diri sepenuhnya untuk mencapai keridaan Allah dan mengharap pahalanya di akhirat. Yang berarti mencakup seluruh aspek

kehidupan sesuai dengan ketentuan Allah SWT. Ibadah dalam pengertian inilah yang merupakan tugas hidup manusia. Pengertian ibadah secara khusus adalah perilaku manusia yang disebut dengan ritual (ibadah vertical, *hablumminallah*). Maka dapat disimpulkan bahwa ketataan beribadah adalah perbuatan yang berhubungan dengan hak Allah dan Hak manusia dikerjakan karena menjunjung tinggi perintah dan menjauhi larangannya semata-mata karena Allah SWT (Wahyuni, 2011).

Hakikat ibadah merupakan ketundukan jiwa yang timbul dari hati karena merasakan cinta akan Tuhan yang ma'bud dan merasakan kebesarannya. Bahasa mudahnya memperhambakan diri kita. Bentuk-bentuk ketaatan beribadah secara garis besar di bedakan menjadi dua, yaitu: ibadah mahdhal dan ghairu madhal. Ibadah madhal merupakan bentuk pengabdian langsung seorang hamba kepada sang khaliq secara vertical. Bentuk ketaatan ibadah mahdhal, adalah: Wudhu, tayammum, hadast, shalat, shiyam (Puasa), haji, umrah. 1) Shalat adalah ibadah yang didalamnya terjadi hubungan ruhani antara makhluk dan kholiqnya. Shalat juga dipandang sebagai munajat berdoa dalam hati yang khusuk kepada Allah. Orang yang sedang mengerjakan shalat dengan khusuk tidak merasakan sendiri. Shalat yang dilakukan dengan khusuk akan mendapatkann ketenangan jiwa, karena merasa dekat dengan Allah dan mendapatkan ampunannya. 2) Membaca Al-Qur'an Al-Qur'an merupakan kitab suci bagi umat muslim, Al-qur'an merupakan firman Allah yang disampaikan melalui wahyu Allah melalui malaikat jibril kepada nabi Muhammad SAW. Di dalam Al-Qur'an terdapat pelajaran dan tuntunan bagi manusia sebagai pedoman hidup di dunia dan akhirat, untuk itu manusia diwajibkan mempelajari dan memahami Al-Qur'an sebagai sumber dari segala hukum di dunia ini. Ibadah ghairu mahdhal atau umum ialah segala amalan yang di izinkan oleh Allah. Misalnya ibadah gahiru mahdhal ialah belajar, berzikir, dakwah, tolong menolong dan lain-lain sebagainya (Islam et al., 2015)

Aktualisasi adalah kebutuhan mardiah pada manusia untuk melakukan yang terbaik dari yang dia bisa. Maslow dalam dikutip dari Arifato menyatakan aktualisasi adalah proses menjadi diri sendiri dan mengemponggkan sifat-sifat dan potensi psikologi yang unik. Aktualisasi adalah proses lanjutan dari memiliki nilai yang terjadi setelah mampu menanamkan nilai-nilai dalam dirinya. Inti dari aktualisasi adalah keinginan seseorang mengerjakan dan mempraktekkan tanpa ada tekanan. Ketaatan beribadah merupakan upaya menanamkan, menumbuhkan, dan memelihara nilai-nilai ketaatan beribadah dengan melakukan kegiatan realisasi antara pemahaman akan nilai-nilai tersebut dengan tindakan dan perbuatan yang dilakukan dalam kehidupan sehari-hari (Aryani, 2016; Setiawan, 2014)

Faktor-faktor yang mempengaruhi perlu diperhatikan oleh semua organisasi hingga level bawah. Perencanaan yang lebih baik untuk meningkatkan pengetahuan oleh pimpinan Muhammadiyah dari daerah hingga ranting melalui berbagai media (Al et al., 2020; Setiawan, 2014). Tidak adanya penghasilan jika hanya di rumah saja, perlu dikesampingkan bagi warga Muhammadiyah untuk membantu memutus mata rantai pandemi Covid 19.

5. Simpulan

Simpulan yang diperoleh dari penelitian diatas adalah:

- a. Faktor yang paling berpengaruh dalam ketaatan warga Muhammadiyah dalam menjalankan kebijakan tuntunan ibadah ditengah pendemi Covid-19 secara bersama adalah hambatan untuk tetap dirumah (*stay at home*) meliputi tidak mendapat penghasilan, tidak ada kegiatan yang bermakna dan keyakinan sholat fardhubagi muslim adalah dimasjjs.
- b. Faktor kedua yang berpengaruh dalam ketaatan warga Muhammadiyah dalam menjalankan kebijakan tuntunan ibadah ditengah pendemi Covid-19 secara bersama adalah pengetahuan tentang Covid-19.
- c. Tidak adanya hambatan maka warga Muhammadiyah akan meningkatkan ketaatan

- menjalankan ibadah di masa pandemi Covid-19 sebesar 3 kali.
- d. Pengetahuan yang baik akan meningkatkan ketaatan menjalankan ibadah di masa pandemi Covid-19 sebesar 3 kali.

Saran penelitian:

- a. Perlunya peningkatan pengetahuan melalui media sosial yang mudah diakses oleh warga Muhammadiyah dari PP hingga ke ranting.
- b. Ketaatan beribadah sesuai tuntunan edaran PP Muhammadiyah perlu di informasikan berulang kepada seluruh warga baik tingkat daerah, cabang hingga ke ranting.
- c. Warga yang masih belum berperilaku menerapkan protokol kesehatan pada saat beribadah, perlu dilakukan peringatan dengan bijaksana melalui pemberdayaan Muhammadiyah tingkat ranting.

6. Pendanaan penelitian.

Penelitian ini didanai oleh Majelis Pendidikan Tinggi, Penelitian dan Pengembangan Pimpinan Pusat Muhammadiyah (Majelis DIKTI LITBANG PP Muhammadiyah) melalui program RISETMU dan Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat Institut Teknologi Sains dan Kesehatan PKU Muhammadiyah Surakarta (LPPM ITS PKU Muhammadiyah Surakarta) tahun anggaran 2020.

7. Ucapan terima kasih

Bersama ini, kami sampaikan terima kasih kepada seluruh pengurus Pimpinan Daerah Surakarta, Pimpinan Cabang dan Ranting Muhammadiyah se Kota Surakarta atas bantuan dan partisipasinya dalam survei ini. Semoga menjadi amal jayyah kita semua, aamiin.

8. Daftar Pustaka

- Ahmad, A. R., Adi, M. N. M., Noor, F. M., Rahman, A. G. A., & Yushuang, T. (2013). The influence of leadership style on job satisfaction among nurses. *Asian Social Science*, 9(9), 172-178. Diunduh dari <http://search.proquest.com/docview/1424326695?accountid=17242>.
- Al, S. T., Abdullah, A., Maqbali, A., Omer, I., Al, S., Ali, M., Khamis, F. (2020). Journal of Infection and Public Health The first clusters of Middle East respiratory syndrome coronavirus in Oman : Time to act. *Journal of Infection and Public Health*, 13(5), 679–686. <https://doi.org/10.1016/j.jiph.2020.03.002>
- Aryani, S. A. (n.d.). (Studi Kasus Mahasiswa Salah Satu Perguruan Tinggi Negeri di DIY), 59–80.
- Dakhi, Y. (2016). Implementasi Poac Terhadap Kegiatan Organisasi Dalam Mencapai Tujuan Tertentu . *Jurnal Warta Edisi* : 50. Oktober 2016 ISSN: 1829-7463.
- Djalante, R., Lassa, J., Setiamarga, D., Sudjatma, A., Indrawan, M., Haryanto, B., Warsilah, H. (2020). Progress in Disaster Science Review and analysis of current responses to COVID-19 in Indonesia: Period of January to March 2020 ☆, 6. <https://doi.org/10.1016/j.pdisas.2020.100091>
- Harapan, H., Itoh, N., Yufika, A., Winardi, W., Keam, S., Te, H., ... Mudatsir, M. (2020).

Journal of Infection and Public Health Coronavirus disease 2019 (COVID-19): A literature review. *Journal of Infection and Public Health*, 13(5), 667–673. <https://doi.org/10.1016/j.jiph.2020.03.019>

- Huber, D. L. (2010). *Leadership and nursing care management* (4th ed). USA: Elsevier Inc.
- Islam, U., Uin, N., & Semarang, W. (2015). Faktor-Faktor Pembentuk Kesadaran. 10(April), 315–334.
- Marquis, B. L., & Huston, C. J. (2012). *Leadership roles and management functions in nursing: Theory an application* (7th ed). Philadelphia: Lippincott Williams & Wilkins.
- Sitorus, R., & Panjaitan, R. (2011). *Manajemen keperawatan: manajemen keperawatan di ruang rawat*. Jakarta: Sagung Seto.
- Sudarta. I. W. (2015). *Managemen Keperawatan: Penerapan Teori Model dalam Pelayanan Keperawatan*. Yogyakarta: Gosyen Publishing
- Susilo, A., Rumende, C. M., Pitoyo, C. W., Santoso, W. D., Yulianti, M., Sinto, R., Cipto, R. (2020). Coronavirus Disease 2019 : Tinjauan Literatur Terkini Coronavirus Disease 2019 : Review of Current Literatures, 7(1), 45–67.
- Swansburg, R. C., & Swanburg, J. R. (2006). *Management and leadership for nurse administration*. Boston: Jones and Bartlett Pub. Co.
- Tinggi, S., Islam, A., Teungku, N., Meulaboh, D., Idris, J., Islam, U., & Banda, N. A. (2020). Pendekatan Ibadah sebagai Model Supervisi untuk Meningkatkan Kinerja Guru Pendidikan Agama Islam 'Worship Approach as a Supervision Model for Islamic Education Teachers ' Performance Improvement 5(1), 75–94.
- Wahyuni, I. D. A. W. (2011). Hubungan Kematangan Beragama dengan Konsep Diri, 8(113), 1–8.

9. Daftar Lampiran

Bagian ini berisi tentang dokumentasi penelitian meliputi: kuesioner, surat menyurat, foto dokumentasi perijinan di PDM Kota Surakarta dan data induk penelitian.

Lampiran 1. Laporan Keuangan

REKAPITULASI PENGELUARAN DANA RISETMU				
Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Ketaatan Warga Muhammadiyah Dalam Menjalankan Kebijakan Tuntunan Ibadah Ditengah Pandemi Covid-19				
Majelis DIKTI LITBANG PP Muhammadiyah - ITS PKU Muhammadiyah Surakarta				
Tahun 2020				
Oleh: Ida Untari, SKM, M.Kes, Suyanto, SPd, M.PdI, Wijayanti, S.Kep, Ns., M.Kep.				
NO	TANGGAL	CATATAN	ALOKASI DANA	DANA DIKELUARKAN
Honor Ouput				
	30 Januari 2021	Ketua	Insentif	Rp 750,000
	30 Januari 2021	Anggota	Insentif	Rp 300,000
	30 Januari 2021	Anggota	Insentif	Rp 300,000
	30 Des 2020	Pembimbingan manuskript	Insentif	Rp 275,000
Belanja bahan				
1	14 September 2020	Rapat koordinasi Tim Riset setelah pengumuman hibah	Konsumsi	Rp 100,000
2	16 September 2020	Menyusun Instrumen penelitian RISETMU	Jasa	Rp 500,000
3	12 Oktober 2020	Uji Instrumen Penelitian	Peralatan	Rp 250,000
4	15 Oktober 2020	Rapat koordinasi tim riset RISETMU	Konsumsi	Rp 100,000
5	30 Oktober 2020	Menyusun rencana pelaksanaan dilapangan untuk audiensi dengan PDM Kota Surakarta	Konsumsi	Rp 100,000
6	26 November 2020	Pemberian reward kepada responden berupa pulsa sebesar rp 10.000 sejumlah 135	Bahan habis pakai	Rp 1,350,000
7	27 November 2020	Mengolah data dan menyusun artikel publikasi	Insentif	Rp 500,000
8	27 November 2020	Pembelian kertas HVS, materai, kuitansi, pulsa komunikasi, cetak foto dokumentasifoto copi	Bahan habis pakai	Rp 175,000
9	30 Januari 2021	Biaya publikasi jurnal ganter S3	Publikasi	Rp 500,000
Belanja barang operasional				
1	20 September 2020	Mendaftarkan proposal ke KEPK ITS PKU Muhammadiyah Surakarta	Jasa	Rp 150,000
2	7 November 2020	Perjalanan ke PDM Kota Suraarta tim riset untuk Audiensi pelaksanaan riset di seluruh Cabang dan Ranting	Perjalanan	Rp 150,000
TOTAL				Rp 5,500,000

Lampiran 2. Data penelitian

DATA INDUK PENELITIAN
FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KETAATAN WARGA MUHAMMADIYAH
DALAM MENJALANKAN KEBIJAKAN TUNTUNAN IBADAH DITENGAH PENDEMI COVID-19
OLEH : Ida Untari, SKM, M.Kes, Suyanto, S.PdI, M.PdI., Wijayanti, S.Kep, Ns, M.Kep

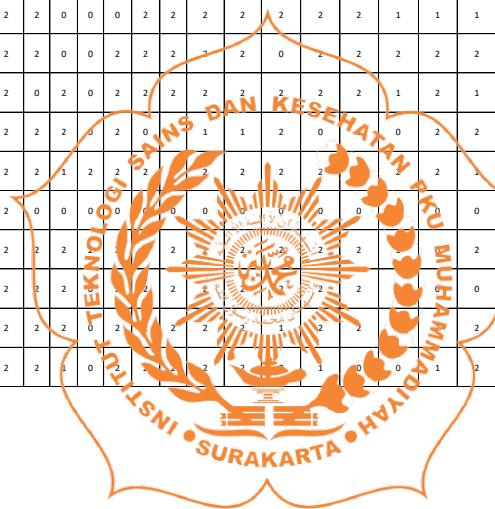
No	Inisial	JK	Umur	Nomor_Hp	Jenis_Kartu_Hp	NBM	Punya_NBM	Tahun_Mulai_Bergabung	Lama di Muh.	Status_Muh	Kenal_Muh	Pekerjaan	Pendidikan	Kelurahan	Kecamatan	Cabang	Kab_Kota
1	AA	L	65	81329026479	Telkomsel	0	Tidak memiliki	1985	35	Anggota	Sekih/Kuliah Muh	Lainnya	SMA/sdrjt	Kemlayan	Serengan	Solo Selatan	Surakarta
2	Ag	L	36	85642349796	Indosat	1169256	Memiliki	2011	9	Pimpinan	Lainnya	Guru	S2	Jagalan	Jebres	Jebres	Surakarta
3	AS	L	63	87722649100	Telkomsel	0	Tidak memiliki	1975	45	Anggota	Pengajian	Tdk bekerja	SMA/sdrjt	Semanggi	Pasar Kliwon	Kota Bengawan	Surakarta
4	AI	L	20	88226453547	Smartfren	1320778	Memiliki	2018	2	Anggota	Sekih/Kuliah Muh	Lainnya	SMA/sdrjt	Keprabon	Banjarsari	Banjarsari	Surakarta
5	Am	L	56	85727317785	Indosat	0	Tidak memiliki	1990	30	Pimpinan	Sekih/Kuliah Muh	Guru	S1	Joyotakan	Serengan	Solo Selatan	Surakarta
6	An	L	31	85642047506	Indosat	1206654	Memiliki	2007	13	Anggota	Sekih/Kuliah Muh	Lainnya	S1	Kampung Sewu	Jebres	Jebres	Surakarta
7	Ank	P	56	82137862989	Telkomsel	0	Tidak memiliki	1998	22	Anggota	Sekih/Kuliah Muh	Tdk bekerja	SMA/sdrjt	Joyosuran	Pasar Kliwon	Kota Bengawan	Surakarta
8	APF	L	57	85647523475	3	1,10464E+13	Memiliki	1948	3	Pimpinan	Pengajian	Lainnya	S1	Gajahan	Pasar Kliwon	Kota Bengawan	Surakarta
9	Arb	L	38	81329244360	Telkomsel	1,10482E+14	Memiliki	1999	2	Anggota	Pengajian	Guru	S1	Banyuanyar	Banjarsari	Solo Utara	Surakarta
10	Ard	L	27	85642146217	Indosat	1258750	Memiliki	2017	2	Anggota	Pengajian	Lainnya	S1	Purwosari	Laweyan	Laweyan	Surakarta
11	Ar	L	24	85725641340	Indosat	0	Tidak memiliki	2018	2	Anggota	Darul Arqom	Lainnya	SMA/sdrjt	Jebres	Jebres	Jebres	Surakarta
12	As	L	24	85700345446	Indosat	0	Tidak memiliki	2013	5	Anggota	Pengajian	Guru	S1	Banyuanyar	Banjarsari	Solo Utara	Surakarta
13	Az	L	54	82325459119	Telkomsel	1054305	Memiliki	2000	20	Pimpinan	Lainnya	Lainnya	S1	Nusukan	Banjarsari	Solo Utara	Surakarta
14	B	L	58	85725481062	Lainnya	935560	Memiliki	1998	2	Pimpinan	Sekih/Kuliah Muh	Guru	S2	Semanggi	Pasar Kliwon	Kota Bengawan	Surakarta
15	Bm	L	56	81329197246	Telkomsel	878362	Memiliki	1984	36	Pimpinan	Sekih/Kuliah Muh	Guru	S1	Jebres	Jebres	Jebres	Surakarta
16	Br	L	61	82325700948	Telkomsel	725210	Memiliki	1992	2	Anggota	Pengajian	Lainnya	SMP/Sdrjt	Keprabon	Banjarsari	Banjarsari	Surakarta
17	Bsl	L	19	85641571191	Indosat	0	Tidak memiliki	2019	1	Anggota	Sekih/Kuliah Muh	Pjlr/Mhs	SMA/sdrjt	Keprabon	Banjarsari	Banjarsari	Surakarta
18	CC	L	26	89681105390	3	0	Tidak memiliki	2020	0	Pimpinan	Darul Arqom	Guru	S1	Mojosongo	Pasar Kliwon	Kota Bengawan	Surakarta
19	Dry	L	59	81215407566	Indosat	0	Tidak memiliki	1985	35	Pimpinan	Sekih/Kuliah Muh	Guru	S2	Kadipiro	Banjarsari	Solo Utara	Surakarta
20	Dn	L	45	8562983801	Indosat	0	Tidak memiliki	1995	25	Anggota	Pengajian	Lainnya	S1	Serengan	Serengan	Solo Selatan	Surakarta

21	Yt	L	48	85725413454	Indosat	902321	Memiliki	1998	22	Pimpinan	Seklh/Kuliah Muh	Lainnya	SMA/sdrjt	Nusukan	Banjarsari	Solo Utara	Surakarta
22	St	P	60	8121511264	Telkomsel	0	Tidak memiliki	1988	32	Pimpinan	Seklh/Kuliah Muh	Guru	S1	Banyuanyar	Banjarsari	Solo Utara	Surakarta
23	DC	L	30	85540463049	Indosat	1123226	Memiliki	2008	12	Pimpinan	Pengajian	Guru	S1	Sondakan	Laweyan	Laweyan	Surakarta
24	Edn	L	40	83107854082	Axis	0	Tidak memiliki	2016	4	Anggota	Pengajian	Lainnya	Diploma	Jagalan	Jebres	Jebres	Surakarta
25	Ed	L	46	8562818731	Indosat	1,10475E+13	Memiliki	1993	27	Anggota	Lainnya	Lainnya	S1	Kadapiro	Banjarsari	Solo Utara	Surakarta
26	EA	L	59	8122980841	Telkomsel	575505	Memiliki	1982	38	Pimpinan	Darul Arqom	Dosen	S3	Karangasem	Laweyan	Laweyan	Surakarta
27	ED	L	46	81578361699	Indosat	832741	Memiliki	1993	27	Pimpinan	Lainnya	Lainnya	S1	Serengan	Serengan	Solo Selatan	Surakarta
28	Er		41	88802404967	Smartfren	0	Tidak memiliki	2000	20	Anggota	Seklh/Kuliah Muh	Dosen	S2	Serengan	Serengan	Solo Selatan	Surakarta
29	EF	P	52	81567823085	Indosat	1076716	Memiliki	2010	10	Anggota	Pengajian	Guru	S1	Sangkrah	Pasar Kliwon	Kota Bengawan	Surakarta
30	f	L	23	82243765976	Telkomsel	0	Tidak memiliki	2020	0	Anggota	Seklh/Kuliah Muh	Guru	S1	Jebres	Jebres	Jebres	Surakarta
31	F	L	49	85702011777	Indosat	1223440	Memiliki	1987	33	Pimpinan	Seklh/Kuliah Muh	Lainnya	SMA/sdrjt	Bumi	Laweyan	Laweyan	Surakarta
32	Fq	L	14	81215513537	Telkomsel	0	Tidak memiliki	2006	14	Anggota	Lainnya	Pljr/Mhs	SMP/Sdrjt	Mojosongo	Jebres	Jebres	Surakarta
33	Fz	L	32	8562539344	Indosat	1281534	Memiliki	2015	5	Pimpinan	Seklh/Kuliah Muh	Guru	S1	Kauman	Pasar Kliwon	Kota Bengawan	Surakarta
34	Fr	P	59	85713130094	Telkomsel	1,10462E+14	Memiliki	1990	5	Anggota	Seklh/Kuliah Muh	tdk bekerja	SMA/sdrjt	Baluwarti	Pasar Kliwon	Kota Bengawan	Surakarta
35	Frm	L	45	83129966540	Axis	0	Tidak memiliki	2019	5	Anggota	Pengajian	Lainnya	SMA/sdrjt	Penumping	Laweyan	Laweyan	Surakarta
36	Gh	L	50	81329511689	Telkomsel	958735	Memiliki	1997	23	Pimpinan	Lainnya	Lainnya	S2	Joyosuran	Pasar Kliwon	Kota Bengawan	Surakarta
37	Sj	L	73	8122981924	Telkomsel	812119	Memiliki	2008	22	Pimpinan	Lainnya	Lainnya	SMA/sdrjt	Manahan	Banjarsari	Kota Barat	Surakarta
38	H	L	55	87835373316	XL	0	Tidak memiliki	2019	1	Anggota	Pengajian	Lainnya	SMA/sdrjt	Gilingan	Banjarsari	Banjarsari	Surakarta
39	I	L	24	89624854863	Telkomsel	0	Tidak memiliki	2010	10	Anggota	Seklh/Kuliah Muh	Lainnya	SMA/sdrjt	Pucang sawit	Jebres	Jebres	Surakarta
40	IU	P	44	81567853435	Indosat	413876	Memiliki	1990	30	Pimpinan	Seklh/Kuliah Muh	Dosen	S2	Semanggi	Pasar Kliwon	Kota Bengawan	Surakarta
41	JN	L	40	8977009567	3	1337521	Memiliki	2017	3	Pimpinan	Pengajian	Lainnya	Diploma	Sondakan	Laweyan	Laweyan	Surakarta
42	JR	L	56	85728234566	Indosat	664607	Memiliki	1984	36	Pimpinan	Seklh/Kuliah Muh	Guru	S2	Mangkubumen	Banjarsari	Kota Barat	Surakarta
43	JW	L	40	85647327878	Indosat	2050122	Memiliki	2000	20	Anggota	Pengajian	Pljr/Mhs	Diploma	Kadapiro	Banjarsari	Solo Utara	Surakarta
44	J	L	54	81329132055	Telkomsel	0	Tidak memiliki	1992	28	Anggota	Pengajian	Guru	S1	Gajahan	Pasar Kliwon	Kota Bengawan	Surakarta

45	K	L	36	8986838993	3	1191084	Memiliki	2014	6	Anggota	Sekih/Kuliah Muh	Guru	S1	Mangkubumen	Banjarsari	Kota Barat	Surakarta
46	Lsr	L	62	81548540366	Indosat	1054308	Memiliki	1987	33	Pimpinan	Pengajian	Lainnya	SMA/sdrjt	Mangkubumen	Banjarsari	Kota Barat	Surakarta
47	Mry	L	57	82167574932	Telkomsel	0	Tidak memiliki	2000	20	Pimpinan	Lainnya	Lainnya	S1	Gandekan	Jebres	Jebres	Surakarta
48	Md25	L	25		3	1259993	Memiliki	2010	10	Anggota	Sekih/Kuliah Muh	Lainnya	S2	Keprabon	Banjarsari	Banjarsari	Surakarta
49	Md48	L	48	8562849058	Indosat	1102020	Memiliki	2011	9	Anggota	Sekih/Kuliah Muh	Lainnya	SMA/sdrjt	Joyosuran	Pasar Kliwon	Kota Bengawan	Surakarta
50	Mq	L	76	81329592030	Telkomsel	503608	Memiliki	1975	45	Pimpinan	Sekih/Kuliah Muh	Guru	S1	Mojosongo	Pasar Kliwon	Kota Bengawan	Surakarta
51	Nb	L	61	81226097114	Telkomsel	0	Tidak memiliki	1982	38	Pimpinan	Lainnya	Dosen	S2	Sondakan	Laweyan	Laweyan	Surakarta
52	Pw	L	53	85875707010	Indosat	970949	Memiliki	1985	35	Anggota	Pengajian	Guru	S1	Pajang	Laweyan	Laweyan	Surakarta
53	PJ	L	54	81329390555	Telkomsel	926171	Memiliki	1984	36	Pimpinan	Darul Arqom	Guru	S2	Kadapiro	Banjarsari	Solo Utara	Surakarta
54	Pwi	P	45	85772429300	Indosat	0	Tidak memiliki	2017	3	Anggota	Pengajian	Tdk bekerja	SMA/sdrjt	Semanggi	Pasar Kliwon	Kota Bengawan	Surakarta
55	Rt	P	44	81252104204	Telkomsel	1278161	Memiliki	2015	5	Pimpinan	Sekih/Kuliah Muh	Guru	S1	Sumber	Banjarsari	Solo Utara	Surakarta
56	RH	L	59	8562813374	Indosat	531058	Memiliki	1988	32	Pimpinan	Lainnya	Guru	S2	Pucang sawit	Jebres	Jebres	Surakarta
57	Rd	L	63	85740597577	Indosat	819000	Memiliki	1979	41	Pimpinan	Pengajian	Guru	S1	Joglo	Banjarsari	Solo Utara	Surakarta
58	Rsl	L	60	85803236371	Lainnya	731700	Memiliki	1986	41	Anggota	Lainnya	Guru	S1	Danukusuman	Serengan	Solo Selatan	Surakarta
59	Rsm	P	46	85713545676	Indosat	0	Tidak memiliki	1991	30	Anggota	Sekih/Kuliah Muh	Tdk bekerja	S1	Serengan	Serengan	Solo Selatan	Surakarta
60	Sf	L	51	85725382539	Indosat	0	Tidak memiliki	1995	25	Anggota	Sekih/Kuliah Muh	Guru	S1	Semanggi	Pasar Kliwon	Kota Bengawan	Surakarta
61	Sm	L	68	87735061953	XL	1045392726	Memiliki	1975	45	Pimpinan	Lainnya	Dosen	S2	Pajang	Laweyan	Laweyan	Surakarta
62	SGL	L	65	8562839001	Indosat	0	Tidak memiliki	2000	20	Pimpinan	Sekih/Kuliah Muh	Lainnya	S1	Mojosongo	Jebres	Jebres	Surakarta
63	SHN	L	52	8562836312	Indosat	0	Tidak memiliki	1994	26	Anggota	Sekih/Kuliah Muh	Guru	S1	Kadapiro	Banjarsari	Solo Utara	Surakarta
64	Srj	P	58	81329695211	Telkomsel	0	Tidak memiliki	2006	14	Anggota	Pengajian	Lainnya	Diploma	Gajahan	Pasar Kliwon	Kota Bengawan	Surakarta
65	Srj	P	46	8,95327E+11	3	0	Tidak memiliki	2017	3	Anggota	Sekih/Kuliah Muh	Tdk bekerja	SMA/sdrjt	Baluwarti	Pasar Kliwon	Kota Bengawan	Surakarta
66	SGP	P	72	81804561221	XL	0	Tidak memiliki	1980	40	Pimpinan	Lainnya	Tdk bekerja	SMA/sdrjt	Timuran	Banjarsari	Banjarsari	Surakarta
67	SS	L	42	85642429778	Indosat	1255205	Memiliki	2014	6	Anggota	Pengajian	Lainnya	SMA/sdrjt	Kadapiro	Banjarsari	Solo Utara	Surakarta
68	Sj	L	55	88232543585	Smartfren	0	Tidak memiliki	2010	10	Anggota	Sekih/Kuliah Muh	Guru	S1	Danukusuman	Serengan	Solo Selatan	Surakarta

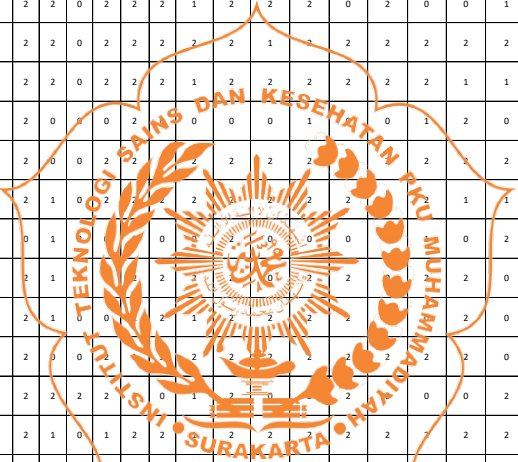
69	Skd	L	37	827259665	Telkomsel	819002	Memiliki	1987	33	Pimpinan	Pengajian	Guru	S1	Kadipiro	Banjarsari	Solo Utara	Surakarta
70	Smt	P	46	81393620260	Telkomsel	0	Tidak memiliki	1995	25	Anggota	Lainnya	Lainnya	S1	Jagalan	Jebres	Jebres	Surakarta
71	Smd	L	52	85106978278	Telkomsel	0	Tidak memiliki	1985	35	Pimpinan	Sekih/Kuliah Muh	Lainnya	SMA/sdrjt	Ketelan	Banjarsari	Banjarsari	Surakarta
72	Spm	L	60	85642446080	Indosat	947067	Memiliki	2004	16	Anggota	Sekih/Kuliah Muh	Guru	S1	Joyosuran	Pasar Kliwon	Kota Bengawan	Surakarta
73	Tbh	L	20	8,95324E+11	3	0	Tidak memiliki	2013	7	Anggota	Sekih/Kuliah Muh	Pljr/Mhs	SMA/sdrjt	Karangasem	Laweyan	Laweyan	Surakarta
74	Tg	L	60	81226117997	Telkomsel	630300	Memiliki	1985	35	Pimpinan	Lainnya	Guru	S2	Jebres	Jebres	Jebres	Surakarta
75	TW	L	43	8156912664	Indosat	1076326	Memiliki	1995	25	Pimpinan	Pengajian	Lainnya	S1	Jebres	Jebres	Jebres	Surakarta
76	Trj	L	69	81329038348	Telkomsel	498374	Memiliki	1974	46	Pimpinan	Sekih/Kuliah Muh	Lainnya	S1	Kadipiro	Banjarsari	Solo Utara	Surakarta
77	Try	L	46	85236292250	Telkomsel	0	Tidak memiliki	1991	29	Anggota	Sekih/Kuliah Muh	Lainnya	SMA/sdrjt	Sumber	Banjarsari	Kota Barat	Surakarta
78	TW	L	34	85642024251	Indosat	1281290	Memiliki	2013	3	Anggota	Sekih/Kuliah Muh	Guru	S1	Jebres	Jebres	Jebres	Surakarta
79	W	L	67	818252794	XL	1054307	Memiliki	2005	15	Pimpinan	Lainnya	Lainnya	SMA/sdrjt	Mangkubumen	Banjarsari	Kota Barat	Surakarta
80	Wy	L	42	8882957891	Smartfren	0	Tidak memiliki	1998	27	Anggota	Sekih/Kuliah Muh	Guru	S1	Joyotakan	Serengan	Solo Selatan	Surakarta
81	Ww	L	35	817395810	XL	0	Tidak memiliki	2001	19	Pimpinan	Sekih/Kuliah Muh	Lainnya	SMA/sdrjt	Kampung baru	Pasar Kliwon	Kota Bengawan	Surakarta
82	Yt	L	25	82221910321	Telkomsel	0	Tidak memiliki	2016	4	Anggota	Lainnya	Lainnya	SMA/sdrjt	Pucang sawit	Jebres	Jebres	Surakarta
83	Ys	L	43	85728005097	Indosat	1029080	Memiliki	2007	13	Anggota	Sekih/Kuliah Muh	Lainnya	SMA/sdrjt	Jebres	Jebres	Jebres	Surakarta
84	Zh	L	60	8999225001	3	920470	Memiliki	1986	34	Pimpinan	Darul Arqom	Lainnya	SMA/sdrjt	Semanggi	Pasar Kliwon	Kota Bengawan	Surakarta

S_Tarwih	Kat_tarawih	S_Jf	Kat_idul_ftri	S_IA	Kat_idul_Adha	Qurban	S_Fardu dimasjid	Kat_5 Fardhu Masjid	Masker_Masjid	Kat_Masker masjid	Jgik_Masjid	Kat_Jgik akmasjid	Sjdh	Kat_Sjdh masjid	Score_Ph KTAAT	Kat_Perilaku TAAT	Refmasi_CVD	Anggt_kelCV D	P_Gj 1	P_Gj 2	P_Gj 3	P_Gj 4	P_Gj 5	P_Gj 6	Pength_Palm1	Pength_Palm2	Pength_Pybrn1	Pength_Pybrn2	Pength_Pybrn3	Pength_Kmpkls1	Pength_Kmpkls2	Pength_sembuh	Pength_perwtm1	Pength_perwtm2	Pength_perwtm3	Pength_Vaksin	Pength_Penggh	Scor_Penggh Cvd	Kat_Pength Covid19	Sikap_Wabah 1	Sikap_Wabah 2	Sikap_Wabah 3	Sikap_Wabah 4	Sikap_Wabah 5	Score_Sikap Wabah	Kat_Sip Wabah
3	2	5	1	1	2	1	2	2	2	1	2	1	4	2	11	2	2	2	2	0	2	1	2	2	1	2	1	2	2	2	2	0	0	2	0	0	2	25	1	4	2	3	2	4	15	1
4	1	5	1	5	1	8	4	1	2	1	2	1	3	1	7	1	2	2	1	1	2	1	0	2	2	2	2	2	2	2	2	0	2	0	2	2	29	2	2	4	4	4	4	18	2	
4	1	1	2	5	1	1	4	1	4	2	4	2	4	2	11	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	1	2	2	2	1	2	1	2	32	2	4	2	4	5	1	16	1			
2	2	5	1	5	1	1	2	2	4	2	4	2	2	1	11	2	2	2	2	0	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	0	0	0	2	26	1	1	5	5	5	4	20	2	
5	1	5	1	5	1	8	4	1	4	2	1	1	4	2	9	1	2	2	2	0	2	2	2	1	1	2	1	1	2	1	1	2	2	1	0	1	26	1	3	4	4	2	2	15	1	
3	2	3	2	3	2	3	2	2	4	2	3	1	2	1	12	2	2	2	2	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	0	0	2	31	2	2	5	5	4	3	19	2
3	2	5	1	5	1	8	1	2	4	2	4	2	4	2	12	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	0	0	1	2	31	2	2	4	4	5	4	19	2		
3	2	5	1	5	1	8	4	1	4	2	2	1	4	2	10	2	2	2	2	0	0	2	2	2	2	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	2	20	1	3	4	4	4	3	18	2	
4	1	5	1	5	1	8	2	2	2	1	2	1	1	1	8	1	2	2	2	0	0	0	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	2	26	1	1	5	5	5	1	17	1		
3	2	5	1	5	1	8	3	2	4	2	3	1	2	1	10	2	2	2	2	0	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	31	2	2	2	4	4	3	15	1	
2	2	5	1	5	1	8	4	1	4	2	2	1	2	1	9	1	2	2	0	2	0	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	1	2	31	2	2	4	4	4	3	17	1		
3	2	5	1	5	1	8	4	1	1	1	1	1	2	1	8	1	2	2	2	0	2	0	2	0	1	1	2	2	2	2	2	2	1	2	0	2	22	1	3	4	4	2	4	17	1	
3	2	3	2	5	1	8	3	2	4	2	4	2	4	2	13	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	34	2	2	4	4	4	4	18	2		
5	1	5	1	5	1	8	3	2	3	1	3	1	4	2	9	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	4	4	3	2	15	1		
1	2	5	1	5	1	6	4	1	4	2	3	1	4	2	10	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	0	0	0	2	29	2	2	4	4	4	4	18	2		
3	2	3	2	3	2	1	4	1	4	2	4	2	4	2	13	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	0	0	0	0	2	22	1	2	4	4	4	2	16	1		
1	2	5	1	5	1	1	2	2	4	2	4	2	4	2	12	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	0	0	0	0	2	28	1	1	5	5	4	3	18	2		
3	2	5	1	5	1	8	4	1	2	1	2	1	1	1	8	1	2	2	2	1	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	0	1	22	1	5	1	1	1	1	9	1	

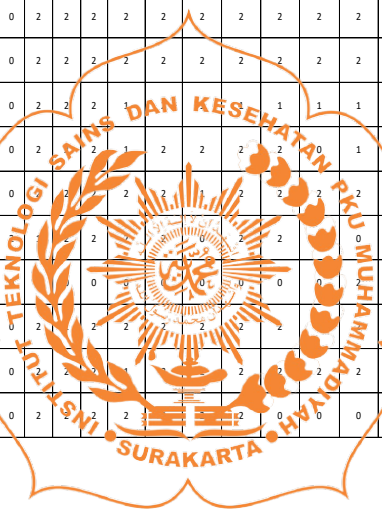


1	2	5	1	5	1	8	4	1	1	1	1	1	4	2	9	1	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	6	1	5	2	4	2	1	14	1			
4	1	5	1	5	1	7	3	2	2	1	1	1	1	1	8	1	2	2	0	2	0	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2	1	2	2	2	2	31	2	4	4	5	4	2	19	2				
3	2	3	2	3	2	6	2	2	4	2	4	2	4	2	14	2	2	2	2	2	0	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	33	2	2	5	5	5	4	21	2							
1	2	5	1	5	1	8	4	1	3	1	3	1	4	2	9	1	2	2	1	1	0	0	0	2	1	2	1	2	2	2	0	0	2	2	2	2	2	2	2	2	0	2	22	1	4	4	4	4	2	18	2
5	1	3	2	5	1	6	4	1	4	2	4	2	4	2	11	2	2	2	2	2	0	2	2	2	2	2	2	2	2	0	2	2	1	2	1	2	2	32	2	2	4	4	5	2	17	1					
3	2	5	1	5	1	6	3	2	2	1	1	1	2	1	9	1	2	2	2	0	0	2	0	0	1	2	0	1	2	0	1	0	0	0	0	2	13	1	4	4	5	3	2	18	2						
1	2	5	1	5	1	8	4	1	3	1	4	2	1	1	9	1	2	2	2	2	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	2	0	0	2	29	2	2	4	4	4	2	16	1			
3	2	5	1	5	1	7	4	1	4	2	4	2	2	1	10	2	2	2	2	2	0	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	32	2	1	4	5	5	1	16	1							
3	2	3	2	5	1	8	2	2	3	1	2	1	3	1	10	2	2	2	2	1	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	0	0	0	2	2	27	1	1	4	5	5	4	19	2					
5	1	5	1	5	1	8	3	2	4	2	4	2	4	2	11	2	2	2	2	2	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	0	2	0	0	2	26	1	2	2	5	4	5	18	2						
3	2	5	1	5	1	6	1	2	1	1	1	1	1	1	9	1	2	2	2	2	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	1	2	2	33	2	2	4	4	4	4	2	16	1						
1	2	2	2	5	1	1	2	2	4	2	4	2	1	1	12	2	2	2	2	1	0	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2	31	2	2	5	5	5	5	22	2							
4	1	5	1	5	1	8	4	1	4	2	2	1	2	1	8	1	2	2	2	2	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	34	2	1	4	5	5	5	20	2						
3	2	5	1	5	1	8	2	2	4	2	4	2	1	1	11	2	2	1	2	0	0	2	2	2	2	2	2	2	2	0	0	0	0	0	2	20	1	1	4	1	5	5	16	1							
3	2	1	2	5	1	7	2	2	4	2	2	1	1	1	11	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	2	2	0	2	31	2	4	4	4	4	4	2	18	2							
3	2	3	2	3	2	8	2	2	2	1	2	1	4	2	12	2	2	2	2	2	0	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	31	2	2	2	5	4	4	4	17	1								
4	1	5	1	3	2	1	3	2	4	2	4	2	4	2	12	2	2	2	2	2	0	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	1	2	2	31	2	1	4	5	2	5	17	1							
3	2	5	1	5	1	8	4	1	2	1	2	1	4	2	9	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	1	0	2	33	2	1	4	5	4	2	16	1								
3	2	5	1	5	1	8	4	1	4	2	4	2	4	2	11	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	33	2	2	4	4	4	4	2	16	1							
1	2	5	1	5	1	8	4	1	4	2	4	2	4	2	11	2	2	2	2	0	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	2	31	2	4	5	5	1	4	19	2								
2	2	3	2	3	2	1	1	2	3	1	3	1	3	1	11	2	2	2	2	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	32	2	1	4	5	5	2	17	1								
3	2	5	1	5	1	6	3	2	4	2	4	2	4	2	12	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	1	2	2	33	2	1	5	5	5	4	20	2								
4	1	5	1	5	1	1	4	1	4	2	4	2	3	1	9	1	2	2	2	2	0	2	2	2	1	2	2	1	1	1	2	2	0	1	2	2	28	1	2	4	4	4	4	18	2						
3	2	3	2	5	1	8	4	1	4	2	4	2	4	2	12	2	1	2	2	0	0	2	2	2	2	2	2	2	2	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	2	16	1	2	4	4	4	4	18	2		

5	1	5	1	5	1	3	3	2	3	1	3	1	2	1	8	1	2	2	2	2	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	1	2	1	2	2	2	32	2	2	4	4	4	4	4	18	2
3	2	5	1	5	1	8	3	2	3	1	4	2	4	2	11	2	2	2	2	2	0	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	34	2	1	5	5	5	5	1	17	1
3	2	5	1	5	1	6	2	2	3	1	3	1	3	1	9	1	2	2	2	1	0	2	2	2	1	2	2	2	2	1	1	1	1	2	1	2	2	2	29	2	1	5	5	5	5	5	21	2	
1	2	3	2	5	1	6	4	1	4	2	4	2	4	2	12	2	2	2	2	2	0	2	2	2	1	2	2	2	2	1	2	1	1	0	1	2	2	29	2	3	5	5	5	5	5	23	2		
3	2	5	1	5	1	8	4	1	4	2	4	2	4	2	11	2	2	2	2	2	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	35	2	1	5	5	5	5	4	20	2			
1	2	1	2	5	1	1	4	1	4	2	3	1	1	1	10	2	2	2	2	2	0	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	33	2	2	4	4	4	4	4	18	2				
3	2	5	1	5	1	1	2	2	3	1	4	2	2	1	10	2	2	2	2	0	0	2	2	2	1	2	2	2	2	0	2	1	1	2	1	0	1	25	1	1	4	4	1	2	12	1			
3	2	5	1	5	1	8	4	1	4	2	4	2	4	2	11	2	2	2	2	2	0	1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	30	2	1	5	5	5	5	2	18	2				
3	2	5	1	5	1	6	3	2	4	2	4	2	3	1	11	2	2	2	2	1	2	1	2	2	1	2	2	2	2	1	1	2	1	2	2	31	2	4	4	4	4	4	4	20	2				
3	2	5	1	5	1	4	3	2	4	2	4	2	4	2	12	2	2	2	2	2	0	2	2	2	1	2	2	2	0	2	0	0	1	2	1	0	1	24	1	2	5	4	4	2	17	1			
3	2	5	1	5	1	4	4	1	4	2	4	2	4	2	11	2	2	2	2	2	0	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	33	2	4	4	4	4	4	4	20	2				
2	2	5	1	5	1	1	1	2	4	2	4	2	4	2	12	2	2	2	2	2	0	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1	1	2	1	2	2	32	2	1	5	5	5	5	5	21	2			
4	1	5	1	5	1	8	3	2	1	1	1	1	1	1	8	1	2	2	2	0	0	2	2	0	0	0	0	1	0	1	2	0	0	0	0	1	9	1	4	1	3	1	1	10	1				
2	2	5	1	5	1	6	4	1	3	1	2	1	4	2	9	1	2	2	2	0	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	29	2	4	3	5	5	4	21	2					
4	1	5	1	5	1	8	4	1	4	2	4	2	4	2	10	2	2	2	2	1	0	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	1	2	2	32	2	1	5	5	5	5	5	21	2				
1	2	1	2	5	1	8	4	1	2	1	1	1	3	1	9	1	2	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	10	1	4	4	4	3	1	16	1											
3	2	5	1	1	2	1	1	2	4	2	4	2	4	2	13	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	2	2	2	28	1	1	4	4	5	4	18	2						
2	2	5	1	5	1	8	2	2	3	1	2	1	2	1	9	1	2	1	2	1	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	0	0	0	2	20	1	3	3	4	4	4	4	18	2				
2	2	5	1	5	1	8	4	1	1	1	1	1	4	2	9	1	2	2	2	0	0	2	2	2	2	2	2	2	2	0	2	1	0	2	28	1	2	2	5	5	1	15	1						
3	2	5	1	5	1	5	4	1	4	2	2	1	4	2	10	2	2	2	2	2	2	2	0	1	2	2	2	2	0	0	2	0	0	2	2	23	1	2	4	4	4	2	16	1					
3	2	5	1	5	1	8	4	1	4	2	3	1	4	2	10	2	2	2	2	1	0	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	0	2	2	29	2	1	5	5	5	2	18	2					
2	2	1	2	1	2	1	2	2	2	1	4	2	4	2	13	2	2	2	2	2	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	34	2	4	4	4	4	4	4	20	2					
3	2	5	1	5	1	1	2	2	4	2	4	2	1	1	11	2	2	2	0	0	0	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	0	0	2	2	26	1	3	4	4	4	2	17	1				
3	2	5	1	3	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	10	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	0	0	2	31	2	1	2	2	4	2	11	1					



3	2	3	2	5	1	1	3	2	4	2	4	2	4	2	13	2	2	2	2	0	0	2	2	2	0	2	2	2	0	2	2	2	0	0	0	0	2	22	1	1	4	5	5	4	19	2	
4	1	5	1	5	1	6	4	1	4	2	4	2	4	2	10	2	2	2	2	2	0	2	0	2	1	1	2	2	2	2	2	2	1	1	2	1	2	2	29	2	1	5	5	5	5	21	2
3	2	5	1	5	1	7	3	2	4	2	4	2	4	2	12	2	2	2	2	2	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	1	2	2	33	2	2	4	4	2	4	16	1	
3	2	3	2	5	1	8	2	2	4	2	4	2	4	2	13	2	1	2	2	2	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	1	0	2	31	2	1	5	5	4	4	19	2	
3	2	5	1	5	1	1	3	2	3	1	1	1	4	2	10	2	2	2	2	2	0	2	2	2	1	2	2	2	2	0	2	2	2	2	2	0	2	31	2	2	4	4	3	3	16	1	
3	2	5	1	5	1	8	3	2	4	2	4	2	4	2	12	2	2	2	2	2	0	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	0	0	0	2	29	2	2	4	4	4	3	17	1	
3	2	2	2	3	2	1	2	2	4	2	4	2	1	1	13	2	2	2	2	2	0	0	2	2	2	2	0	2	0	1	0	0	2	0	0	2	19	1	1	4	4	4	4	17	1		
2	2	2	2	5	1	8	3	2	4	2	4	2	4	2	13	2	1	2	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	1	1	0	0	2	1	0	2	11	1	3	4	4	4	3	18	2	
3	2	3	2	5	1	8	2	2	4	2	4	2	4	2	13	2	2	2	2	2	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0	2	1	0	2	31	2	2	5	5	5	5	22	2		
1	2	5	1	5	1	8	4	1	3	1	4	2	4	2	10	2	2	2	2	2	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	35	2	5	2	4	2	4	17	1		
1	2	5	1	5	1	8	3	2	1	1	1	1	1	1	9	1	2	2	2	1	0	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	2	2	2	0	0	2	25	1	4	1	4	4	2	15	1
3	2	3	2	5	1	8	2	2	1	1	2	1	4	2	11	2	2	2	2	2	0	2	2	2	2	2	2	2	0	1	0	0	2	0	2	2	26	1	3	3	4	4	4	18	2		
2	2	5	1	5	1	1	4	1	4	2	3	1	4	2	10	2	2	2	2	1	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	32	2	1	4	4	5	5	19	2			
4	1	5	1	5	1	8	3	2	2	1	2	1	4	2	9	1	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	0	2	2	0	0	0	2	23	1	2	4	4	3	2	15	1			
3	2	3	2	3	2	8	2	2	4	2	4	2	4	2	14	2	2	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	4	1	3	4	4	4	4	19	2			
3	2	5	1	5	1	1	4	1	4	2	4	2	4	2	11	2	2	2	2	1	0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	33	2	1	5	5	5	2	18	2		
4	1	5	1	5	1	1	2	2	4	2	3	1	1	1	9	1	2	2	2	2	0	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	33	2	5	5	5	4	5	24	2			
1	2	5	1	5	1	8	4	1	3	1	2	1	4	2	9	1	2	2	2	0	0	2	2	2	2	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	1	2	4	4	4	2	16	1		



Penth_Edm1	Penth_Edm2	Penth_Edm3	Penth_Edm4	Penth_Edm5	Penth_Edm6	Penth_Edm7	Score_Pength_Edm	Kat_Pength_Edm	Sikap_Edm1	Sikap_Edm2	Score_Skp_Edm	Kat_Skp_Edm	Manaj_Muh1	Manaj_Muh2	Manaj_Muh3	Manaj_Muh4	Manaj_Muh5	Manaj_Muh6	Manaj_Muh7	Manaj_Muh8	Manaj_Muh9	Score_Manj_Muh	Kat_Manj_Muh	Pendapat1	Media_Info	Pendapat2	Hmbtn_StayHome1	Hmbtn_StayHome2	Hmbtn_StayHome3	Score_HambatanStayHome	Kat_Hambatan	Rwyt_Penykt
1	1	1	1	1	1	1	7	2	1	1	2	2	0	0	0	1	0	0	1	0	0	2	1	masyarakat menanggapi biasa aja, kalo keluar rumah protap dijalankan seperti 3 M, tapi tidak berlebihan tidak merasa dipaksa. Namun seandainya lupa pun	1	1	1	1	1	3	1	3
1	1	1	1	1	1	1	7	2	1	1	2	2	1	1	0	0	0	0	1	1	1	5	1	Apa yang ada diatas belum tentu sesuai dengan yang di lapangan	1	1	1	1	1	3	1	4
1	1	1	0	0	0	1	4	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	8	2	Surat Edaran kurang cepat sampai ke bawah/masyarakat	7	1	1	2	1	4	2	4
1	1	1	1	1	1	1	7	2	1	1	2	2	1	1	1	0	1	0	1	1	1	7	2	Bila ingin seluruh anggota Muhammadiyah khususnya dan masyarakat Indonesia umumnya untuk taat terhadap protokol kesehatan maka seharusnya pimpinan se	8	1	1	1	1	3	1	1
1	1	1	1	1	0	1	6	2	1	1	2	2	1	1	1	1	0	0	1	1	1	7	2	Sering mensosialisasikan ke masyarakat	7	6	1	1	1	3	1	1
0	0	1	1	1	1	1	5	1	1	1	2	2	1	1	1	1	0	1	1	1	0	7	2	Good Job	7	5	1	2	1	4	2	4
1	1	1	1	1	1	1	7	2	1	1	2	2	1	1	1	1	1	0	1	1	1	8	2	Saya kira Muhammadiyah sdh menerapkan proses sbg mana yg di anjurkan pemerintah	7	5	1	1	2	4	2	4
1	1	1	1	0	0	1	5	1	1	1	2	2	1	1	0	1	0	0	1	0	1	5	1	Masyarakat heterogen punya pemhaman yg berbeda	8	1	1	1	1	3	1	4
1	1	1	1	1	1	1	7	2	1	1	2	2	1	1	1	1	1	0	1	1	1	8	2	Fastabiqul Khoirot	8	1	2	2	1	5	2	4
0	1	1	1	1	0	1	5	1	1	1	2	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	Sudah baik. Lebih disosialisasikan lagi	1	5	1	1	1	3	1	4
1	1	1	1	1	1	1	7	2	1	1	2	2	1	1	1	0	1	1	1	1	1	2	1	Masyarakat	7	1	1	2	1	4	2	4
1	1	0	0	0	0	1	3	1	1	1	2	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	Seharusnya disosialisasikan secara menyeluruh, dan diberikan penjelasan tentang penyakit tersebut	7	1	1	1	1	3	1	4
1	1	1	1	1	1	1	7	2	1	1	2	2	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	Sejauh pengetahuan saya masih banyak warga Muhammadiyah yang belum mematuhi protokol kesehatan thd Covid-19 yang disosialisasikan oleh PP.	7	1	2	2	2	6	2	4
1	1	1	1	1	1	1	7	2	1	1	2	2	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	Ya	1	1	1	1	1	3	1	4
1	1	1	1	1	1	1	7	2	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	2	1	intensitas sosialisasi dan teladan para pimpinan	1	1	2	2	1	5	2	4
1	1	1	1	1	1	1	7	2	1	1	2	2	1	1	1	1	1	0	1	1	1	2	1	sangat bermanfaat untuk masyarakat	2	6	1	1	1	3	1	4
1	1	1	1	1	1	1	7	2	1	1	2	2	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	Lebih baik lagi jika Muhammadiyah memberikan bantuan keada anggota yang benar" membutuhkan dalam masa pandemi kali gini,tidak hanya itu" saja yang men	8	3	1	1	1	3	1	4
0	1	1	1	1	1	1	6	2	0	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	Di masyarakat sistem informasi sudah sangat maju. Fatwa2pun bisa ditemui selain daripada Muhammadiyah. Dan rata - rata, pada mencari yang sesuai kebut	7	6	1	1	1	3	1	4

1	1	1	1	1	0	1	6	2	1	1	2	2	0	1	0	1	0	0	1	1	0	4	1	Masyarakat dan jamaah kami lebih berpegang pada tata cara shalat berjamaah	7	1	1	1	1	3	1	4
1	1	1	1	1	1	1	7	2	1	1	2	2	1	1	1	1	0	0	1	1	0	6	2	Surat edaran dari PP Muhammadiyah sangat membantu masyarakat	8	6	1	2	1	4	2	4
1	1	1	1	1	0	1	6	2	1	1	2	2	1	0	1	1	0	0	0	0	1	4	1	buat aturan harus dikawal pelaksanaanya dari PDM sampaiPRM	2	1	2	2	1	5	2	4
1	1	1	1	0	1	1	6	2	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	2	Alhamdulillah warga / jama'ah selalu mentaati surat Edaran	7	1	1	1	1	3	1	4
1	1	1	1	0	1	1	6	2	1	1	2	2	1	1	1	0	0	0	1	1	1	6	2	Pimpinan selalu mengingatkan warga Muhammadiyah untuk tetap istiqomah dalam melaksanakan tuntunan ibadah di masa pandemi	1	1	1	1	1	3	1	1
1	0	1	0	0	0	1	3	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	7	2	Masyarakat sebagian mengikuti edaran tsb sebagian tidak	2	1	1	2	1	4	2	4
0	1	1	1	1	1	1	6	2	1	1	2	2	1	1	1	0	0	0	1	1	0	5	1	Cukup, bisa difahami masyarakat melalui mimbar dan medsos	8	2	2	2	1	5	2	1
1	1	1	1	0	1	1	6	2	1	1	2	2	1	1	1	1	0	0	1	1	1	7	2	Bisa dilaksanakan	2	3	2	2	1	5	2	4
1	1	1	1	0	0	1	5	1	1	1	2	2	1	1	0	1	0	0	0	0	0	3	1	Sebaiknya pelaksanaan surat edaran tersebut di sesuaikan dengan kondisi dan situasi daerah masing2.	1	4	1	2	2	5	2	4
1	1	1	1	1	1	1	7	2	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	PDM perlu aktif berkomunikasi dengan warga, bisa menggunakan daring atau rekaman video untuk menjawab keraguan dan stigma di masyarakat	1	1	2	2	1	5	2	4
1	1	1	1	1	1	1	7	2	1	1	2	2	1	1	1	0	1	1	1	1	1	8	2	mohon untuk selalu membimbing warga muhammadiyah yang belum paham tentang tuntunan ibadah dalam kondisi darurat	2	1	1	1	2	4	2	4
0	0	1	1	0	0	0	2	1	0	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	2	1	-	7	4	2	2	2	6	2	4
1	1	1	1	0	0	1	5	1	1	1	2	2	1	1	1	1	0	1	1	1	1	8	2	Surat edaran tersebut sangat bermanfaat, akan tetapi kadang sulit ditepatkan di seluruh wilayah Indonesia, karena kasus per wilayah juga berbeda	1	1	2	2	1	5	2	4
0	1	1	1	1	1	1	6	2	1	1	2	2	1	1	1	1	0	1	1	1	1	5	2	Menurut saya, walaupun sudah dibentahi tetapi warga tetap melakukan aktivitas seperti biasa dengan tidak disiplin, distancing ataupun menggunakan maske	5	3	1	1	2	4	2	1
1	1	1	0	0	1	1	5	1	1	1	2	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	3	1	sementara Muhammadiyah terus aktif memantau kondisi terkait terkait kehidupan manusia	2	1	2	2	1	5	2	4
1	1	1	1	0	1	1	6	2	1	1	2	2	1	0	1	1	0	1	1	0	1	2	1	Kebanyakan sudah lebih di dr media masa / sosialisasi dr y	7	1	1	2	2	5	2	2
1	1	1	1	1	0	1	6	2	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	2	1	Setiap petugas tahlil hrs selalu /sering mengingatkan ttg kepatuhan sholat jamaah dimulai	7	4	1	1	1	3	1	1
0	0	1	1	1	1	1	5	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	1	1	Edaran yang selalu disosialisasikan utamanya kepada warga-an sinergis Muhammadiyah. Walaupun pandemi Muhammadiyah dalam menyikapi Covid 19	2	1	1	1	1	3	1	4
1	1	1	1	1	0	1	6	2	1	1	2	2	1	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	ada jayelis yang menjadi konsultan jika kami menghadapi perbedaan pendapat dengan angg	7	5	1	1	1	3	1	2
1	1	1	1	1	0	1	6	2	1	1	2	2	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	agar pelaksanaan tata cara ibadah pada waktu pandemi untuk membuat suatu forum/ formulir untuk diisi seluruh pengurus pusat sampai ranting serta se	2	1	2	2	1	5	2	1
1	1	1	1	1	1	1	7	2	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	Sangat bagus sekali tingkatan	1	1	1	2	2	5	2	4
1	1	1	1	1	1	1	7	2	1	1	2	2	1	0	0	1	1	0	0	1	0	1	1	Lnjutt	2	1	1	2	2	5	2	4
1	1	1	1	0	0	1	5	1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	0	1	1	0	4	1	perlu nya contoh yang benar dan kontinu dalam pelaksanaan protokol kesehatan di masyarakat .	7	6	1	1	1	3	1	4
1	1	1	1	0	0	1	5	1	1	1	2	2	1	1	1	1	0	0	1	1	0	6	2	Belum Maksimal ketaatan terhadap SE PP Muh	1	1	2	2	1	5	2	4

1	1	1	1	1	1	1	1	7	2	1	1	2	2	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	8	2	Kita sikapi dgn bijaksana	1	1	1	1	1	3	1	4
1	1	1	1	1	1	1	1	7	2	1	1	2	2	1	1	0	1	0	0	1	0	1	5	1	Sosialisasi sampai tingkat bawah (ranting, masjid, sekolah, dsb)	7	1	2	1	1	4	2	1	
1	1	1	1	1	1	0	1	6	2	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	2	Perlu ada pengecekan dilapangan dan sosialisasi secara rutin agar menekan angka penularan covid 19	8	1	2	2	2	6	2	4	
1	1	1	1	1	0	0	1	5	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	0	1	0	1	7	2	Masalah surat edaran kalau masyarakat sama taat, perkembangan covid19 bisa ditekan. Kalau saya usul begitu covid masuk Indonesia orang yg kena dan yg	2	5	1	1	1	3	1	1	
1	1	1	1	1	1	1	1	7	2	1	1	2	2	1	0	0	1	0	0	1	0	1	4	1	Komunikasi aktif PDM,PCM,PRM	1	1	2	2	1	5	2	3	
1	1	1	1	1	1	1	1	7	2	1	1	2	2	1	0	1	0	0	0	1	1	0	4	1	banyak banyak disosialisasikan dan diturunkan menjadi kebijakan berupa instruksi ke masing masing cabang dan ranting	7	1	1	1	1	3	1	4	
1	1	1	1	1	0	0	0	4	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	0	6	2	Kurang menasar pada masyarakat awam	7	1	1	1	1	3	1	4	
1	1	1	1	1	0	1	1	6	2	1	1	2	2	0	0	0	1	0	0	0	0	1	2	1	Perlu penegasan kembali tentang edaran surat PP oleh PDM ke PCM/PCA dan PRM/PRA atau bermusyawarah lagi tentang pelaksanaan edaran tsb di PCMDan PRM	7	1	2	2	1	5	2	3	
1	1	1	1	1	1	1	1	7	2	1	1	2	2	1	0	0	1	0	0	1	0	0	3	1	Perlu segera di evaluasi jika kondisi sudah berubah	1	4	2	2	1	5	2	4	
1	1	1	1	1	0	0	1	5	1	1	1	2	2	1	1	1	1	0	0	1	0	1	6	2	Untuk sholat berjamaah di masjid perlu dievaluasi berkenaan pengaturan jarak shof, agar ke mbali rapat tetapi tetap bermasker	7	6	1	1	2	4	2	4	
1	1	1	1	1	0	0	1	5	1	1	1	2	2	1	1	1	1	0	0	1	1	1	7	2	Hendaknya seorang pimpinan muhammadiyah harus memberikan contoh tindakan nyata sehingga cara anggotanya akan taxi dan melaksanakan dengan baik	2	1	2	2	1	5	2	4	
1	1	1	1	1	1	1	1	7	2	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	2	sudah tepat sebagai bentuk antisipasi ttg kondisi pandemi di masyarakat	7	1	1	2	2	5	2	4	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	Rapatan dan luruskan shof sholat krn itu perintah agama, rasul dan Allah SWT.	7	6	2	1	1	4	2	4	
1	1	1	1	1	0	0	1	5	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	8	2	Agar di buat lbh singkat to tetbaca	1	1	1	1	1	3	1	4	
1	1	1	1	1	1	1	1	7	2	1	1	2	2	1	1	1	1	1	0	1	0	7	2	Sebagai pimpinan di tingkat PRM dan Takmir masjid adanya surat edaran dari pimpinan pusat Muhammadiyah tentang petunjuk pelaksanaan ibadah di masa pan	7	3	2	1	1	4	2	4		
0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	Wiyakipian masyarakat ttg bahaya covid 19	1	1	1	1	1	3	1	4	
0	1	1	1	1	0	0	1	4	1	1	1	2	2	0	0	0	0	1	1	1	1	5	1	Secepatnya muhki mensosialisasikan surat edaran pp muh tentang tuntunan ibadah di suasana pandemi	1	1	1	1	2	4	2	4		
1	1	1	1	1	1	1	1	7	2	1	1	2	2	1	1	0	1	0	0	0	0	1	7	2	Banyak pelanggaran protokol kesehatan yang dilakukan masyarakat yang juga khususnya di Masjid yang tidak sesuai dengan edaran surat PP Muh.	7	2	2	2	1	5	2	2	
1	1	1	1	1	0	0	0	4	1	1	1	2	2	1	0	0	1	0	0	0	0	1	7	2	Sebanyak seluruh anggota Muhammadiyah mentaati	7	1	2	2	1	5	2	1	
1	1	1	1	1	0	0	1	5	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	7	2	efektif yg sesuai dng protokol kesehatan yg ada	7	6	1	2	1	4	2	4	
1	1	1	1	1	1	1	1	7	2	1	1	2	2	1	1	1	1	1	0	1	1	1	7	2	Surat edaran di buat dalam bahasa yang ringan namun tetap sesuai kaidah syariah	2	1	2	1	1	4	2	4	
1	1	1	1	1	1	1	1	7	2	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	7	2	Sudah cukup baik	2	1	1	2	2	5	2	4	
1	1	1	1	1	0	0	1	5	1	1	1	2	2	0	0	0	1	1	0	1	1	1	7	2	Setuju	1	1	1	2	1	4	2	4	
1	1	1	1	1	1	1	1	7	2	1	1	2	2	1	1	1	1	0	0	1	0	1	7	2	Mem syarakatkan Protokol Kesehatan.	1	1	1	2	2	5	2	2	

1	1	1	1	0	0	1	5	1	1	1	2	2	1	1	1	0	0	0	1	1	1	6	2	Digencarkan lagi tentang pentingnya protokol kesehatan dlm menjalankan ibadah di masjid, melalui takmir masjid, krn masih banyak jamaah yg tdk mengind	7	1	2	2	1	5	2	4
1	1	1	1	1	1	1	7	2	1	1	2	2	1	1	1	0	1	1	1	1	1	8	2	Patuhi	2	1	2	2	1	5	2	1
1	1	1	1	1	1	1	7	2	1	1	2	2	1	1	1	0	1	0	1	0	1	6	2	Belum semua mentaatinya	7	1	1	2	1	4	2	4
1	1	1	1	0	1	1	6	2	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	7	2	Pimpinan tidak henti untuk selalu mengingatkan adanya surat edaran kepada warga (baik anggota atau masyarakat umum) tentang covid	7	4	1	2	2	5	2	4
1	1	0	0	1	1	1	5	1	1	1	2	2	1	1	0	1	0	0	1	0	1	5	1	Masih banyak warga Muhammadiyah yg kurang peduli	8	6	1	2	2	5	2	4
0	0	0	0	0	0	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	0	0	1	1	1	7	2	Karena dilungkanku tidak semua anggota warga Muhammadiyah sehingga banyak yg melakukan seperti harapan muhammadiyah	7	1	1	2	1	4	2	4
0	0	1	1	0	0	1	3	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	7	2	tidak semua mengerti bahkan mungkin tidak pernah tau isinya	7	5	1	1	2	4	2	4
1	1	1	1	1	1	1	7	2	1	1	2	2	1	1	1	1	1	0	1	1	0	7	2	Perlu menjaga kesehatan	1	1	2	2	1	5	2	1
1	1	1	1	1	1	1	7	2	1	1	2	2	1	0	1	0	1	0	1	1	1	6	2	Masih banyak warga Muhammadiyah yang tidak taat dengan protokol kesehatan	2	2	1	2	1	4	2	4
1	1	1	1	1	1	1	7	2	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	8	2	Disosialisasikan lewat edaran dan medsos	2	1	2	2	1	5	2	4
1	1	1	1	0	1	1	6	2	1	1	2	2	1	1	0	1	0	0	1	0	0	5	1	Kam sebagai warga Muhammadiyah sudah ada dalil shalat berjamaah sebaiknya tidak ada perubahan/aturan yan batu bisa menimbulkan perpecahan d	1	1	2	2	1	5	2	2
1	1	1	1	1	1	1	7	2	1	1	2	2	0	0	0	1	0	0	0	1	3	1	Lebih disosialisasikan lagi	7	4	1	2	2	5	2	4	
1	1	1	0	0	0	0	3	1	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	Tidak terlalu susah dan biasa saja	1	1	2	1	1	4	2	4	
1	1	1	1	1	0	1	6	2	1	1	2	2	1	1	0	1	0	0	0	0	0	4	Agar Surat edaran dalam pelaksanaannya bersifat fleksibel karena m...t kondisi penyebaran covid 19 tiap wilayah berbeda	1	1	2	2	1	5	2	4	
1	1	1	1	0	0	0	4	1	1	1	2	2	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	Karena M...Sebagai Warga Muhammadiyah Covid itu ada	2	1	1	1	2	4	2	4	
1	1	1	1	1	0	1	6	2	1	1	2	2	1	1	1	1	0	1	1	1	1	2	Semoga pandemi segera berakhir	2	1	2	2	1	5	2	4	
1	1	1	1	1	1	1	7	2	1	0	1	1	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	Sangat bagus...dan Membantu Pencegahan Covid 19	1	1	1	2	2	5	2	4	
1	1	1	1	1	1	1	7	2	1	1	2	2	1	1	1	1	0	0	1	0	0	1	Perlu kekuatan agar masyarakat mentaati aturan pemerintah	2	2	1	1	1	3	1	1	

Lampiran 3. Hasil Statistik SPSS

Statistics

		Umur	LamadiMuh	Score_PrlkTAAT	Scor_PengthCv d	Score_PengthE drn
N	Valid	84	84	84	84	84
	Missing	0	0	0	0	0
Mean		47,52	20,89	10,51	26,93	5,71
Median		48,50	22,00	10,50	29,00	6,00
Mode		46	3 ^a	9	31	7
Std. Deviation		14,284	13,279	1,617	7,423	1,564
Variance		204,036	176,338	2,614	55,103	2,448
Minimum		14	0	7	0	0
Maximum		76	46	14	35	7

Statistics

		Score_SkpEdrn	Score_ManajMuh	Score_HambatanSt ayhome
N	Valid	84	84	84
	Missing	0	0	0
Mean		1,75	5,64	4,18
Median		2,00	6,00	4,00
Mode		2	7	5
Std. Deviation		1,462	2,086	,907
Variance		2,14	4,353	,823
Minimum		0	1	3
Maximum		3	9	6

a. Multiple modes exist. The smallest value is shown.

Explore**Frequency Table**

Jenis_KartuHp

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Indosat	34	40,5	40,5	40,5
	Telkomsel	29	34,5	34,5	75,0
	XL	5	6,0	6,0	81,0
	Axis	2	2,4	2,4	83,3
	3	8	9,5	9,5	92,9
	Smartfren	4	4,8	4,8	97,6
	Lainnya	2	2,4	2,4	100,0
Total		84	100,0	100,0	

Punya_NBM

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Memiliki	47	56,0	56,0	56,0
	Tidak memiliki	37	44,0	44,0	100,0
Total		84	100,0	100,0	

Status_Muh

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Pimpinan	39	46,4	46,4	46,4
	Anggota	45	53,6	53,6	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

Kenal_Muh

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Seklh/Kuliah Muh	39	46,4	46,4	46,4
	Darul Arqom	5	6,0	6,0	52,4
	Pengajian	23	27,4	27,4	79,8
	Lainnya	17	20,2	20,2	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

Pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Guru	31	36,9	36,9	36,9
	Dosen	5	6,0	6,0	42,9
	Pljr/Mhs	4	4,8	4,8	47,6
	Tdk bekerja	4	4,8	4,8	56,0
	Lainnya	37	44,0	44,0	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

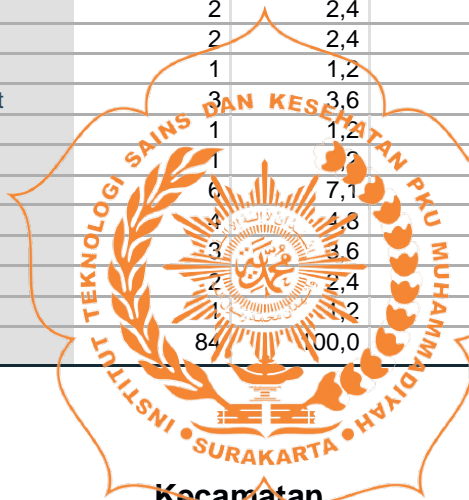
Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SMP/Sdrjt	2	2,4	2,4	2,4
	SMA/sdrjt	27	32,1	32,1	34,5
	Diploma	4	4,8	4,8	39,3
	S1	37	44,0	44,0	83,3
	S2	13	15,5	15,5	98,8
	S3	1	1,2	1,2	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

Kelurahan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baluwarti	2	2,4	2,4	2,4
	Banyuanyar	3	3,6	3,6	6,0
	Bumi	1	1,2	1,2	7,1
	Danukusuman	2	2,4	2,4	9,5

Gajahan	3	3,6	3,6	13,1
Gandekan	1	1,2	1,2	14,3
Gilingan	1	1,2	1,2	15,5
Jagalan	3	3,6	3,6	19,0
Jebres	7	8,3	8,3	27,4
Joglo	1	1,2	1,2	28,6
Joyosuran	4	4,8	4,8	33,3
Joyotakan	2	2,4	2,4	35,7
Kadipiro	8	9,5	9,5	45,2
Kampung baru	1	1,2	1,2	46,4
Kampung Sewu	1	1,2	1,2	47,6
Karangasem	2	2,4	2,4	50,0
Kauman	1	1,2	1,2	51,2
Kemlayan	1	1,2	1,2	52,4
Keprabon	4	4,8	4,8	57,1
Ketelan	1	1,2	1,2	58,3
Manahan	1	1,2	1,2	59,5
Mangkubumen	4	4,8	4,8	64,3
Mojosongo	4	4,8	4,8	69,0
Nusukan	2	2,4	2,4	71,4
Pajang	2	2,4	2,4	73,8
Penumping	1	1,2	1,2	75,0
Pucang sawit	3	3,6	3,6	78,6
Purwosari	1	1,2	1,2	79,8
Sangkrah	1	1,2	1,2	81,0
Semanggi	6	7,1	7,1	88,1
Serengan	4	4,8	4,8	92,9
Sondakan	3	3,6	3,6	96,4
Sumber	2	2,4	2,4	98,8
Timuran	1	1,2	1,2	100,0
Total	84	100,0	100,0	



Kecamatan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Banjarsari	28	33,3	33,3	33,3
Jebres	17	20,2	20,2	53,6
Laweyan	10	11,9	11,9	65,5
Pasar Kliwon	20	23,8	23,8	89,3
Serengan	9	10,7	10,7	100,0
Total	84	100,0	100,0	

Cabang

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Solo Selatan	9	10,7	10,7	10,7
Laweyan	10	11,9	11,9	22,6
Banjarsari	7	8,3	8,3	31,0
Solo Utara	15	17,9	17,9	48,8
Jebres	17	20,2	20,2	69,0
Kota Bengawan	20	23,8	23,8	92,9
Kota Barat	6	7,1	7,1	100,0

Total	84	100,0	100,0
-------	----	-------	-------

Kab_Kota

Valid	Surakarta	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
		84	100,0	100,0	100,0

S_Tarwih

Valid		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	Tidak tarwih di Masjid sebulan penuh	13	15,5	15,5	15,5
	Sendiri sebulan penuh	10	11,9	11,9	27,4
	Sendiri &/ jamaah dirumah dg kelg	44	52,4	52,4	79,8
	Sendiri &/ jamaah dirumah dg kelg dan tetangga	12	14,3	14,3	94,0
	Jamaah di Masjid	5	6,0	6,0	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

Valid		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	Tidak Sholat IF	5	6,0	6,0	6,0
	Sendiri di rumah	3	3,6	3,6	9,5
	Jamaah dirumah dg kelg	15	17,9	17,9	27,4
	Jamaah di Lap/Masjid	61	72,6	72,6	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

Valid		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	Tidak Sholat IA	3	3,6	3,6	3,6
	Jamaah dirumah dg kelg	9	10,7	10,7	14,3
	Jamaah di Lap/Masjid	72	85,7	85,7	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

Qurban

Valid		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
	Belum mampu berqurban	22	26,2	26,2	26,2
	Kurban dg Lazismu	2	2,4	2,4	28,6
	Kurban dg amil zakat lain	2	2,4	2,4	31,0
	Kurban di pemotongn hewan	1	1,2	1,2	32,1
	Kurban di rumah	11	13,1	13,1	45,2
	Kurban di lingkungan Sdr/Ortu/kelg	4	4,8	4,8	50,0
	Kurban di Masjid dengan jamaah lain	42	50,0	50,0	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

S_Fardudimasjid

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak pernah	6	7,1	7,1	7,1
	Kadang-kadang	22	26,2	26,2	33,3
	Sering	20	23,8	23,8	57,1
	Selalu	36	42,9	42,9	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

Masker_Masjid

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak pernah	8	9,5	9,5	9,5
	Kadang-kadang	11	13,1	13,1	22,6
	Sering	14	16,7	16,7	39,3
	Selalu	51	60,7	60,7	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

JgjrK_Masjid

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak pernah	12	14,3	14,3	14,3
	Kadang-kadang	17	20,2	20,2	34,5
	Sering	12	14,3	14,3	48,8
	Selalu	43	51,2	51,2	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak pernah	15	17,9	17,9	17,9
	Kadang-kadang	11	13,1	13,1	31,0
	Sering	7	8,3	8,3	39,3
	Selalu	51	60,7	60,7	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

Kfrmasi_CVD

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	3	3,6	3,6	3,6
	Tidak	81	96,4	96,4	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

Anggt_kelgCVD

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	2	2,4	2,4	2,4
	Tidak	82	97,6	97,6	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

Kat_PengthCovid19

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
--	--	-----------	---------	---------------	--------------------

Valid	Kurang	35	41,7	41,7	41,7
	Baik	49	58,3	58,3	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

Sikap_Wabah1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SS	27	32,1	32,1	32,1
	S	30	35,7	35,7	67,9
	Ragu	9	10,7	10,7	78,6
	TS	14	16,7	16,7	95,2
	STS	4	4,8	4,8	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

Sikap_Wabah2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SS	3	3,6	3,6	3,6
	S	9	10,7	10,7	14,3
	Ragu	3	3,6	3,6	17,9
	TS	47	56,0	56,0	73,8
	STS	22	26,2	26,2	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

Sikap_Wabah3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SS	2	2,4	2,4	2,4
	S	1	1,2	1,2	3,6
	Ragu	2	2,4	2,4	6,0
	TS	45	53,6	53,6	59,5
	STS	34	40,5	40,5	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

Sikap_Wabah4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	4	4,8	4,8	4,8
	TS	7	8,3	8,3	13,1
	Ragu	5	6,0	6,0	19,0
	S	39	46,4	46,4	65,5
	SS	29	34,5	34,5	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

Sikap_Wabah5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SS	9	10,7	10,7	10,7
	S	24	28,6	28,6	39,3
	Ragu	8	9,5	9,5	48,8
	TS	30	35,7	35,7	84,5
	STS	13	15,5	15,5	100,0

Total	84	100,0	100,0
-------	----	-------	-------

Sikap_Edrn1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak	5	6,0	6,0	6,0
	Ya	79	94,0	94,0	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

Sikap_Edrn2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	16	19,0	19,0	19,0
	Tidak	68	81,0	81,0	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

Valid	-
	Agar dibuat lbh singkat to tethaca
	Agar pelaksanaan tata cara ibadah pada wal tu pandemi untuk dibuatkan suatu forum/ formulir untuk diisi seluruh pengurus basta sampai rang serta se
	Agar Surat Edaran dalam pelaksanaannya bersin fleksibel karena melihat kondisi penyebaran covid 19 tiap wilayah se lada
	Alhamdulillah warga jamaah selalu menaati sur Edaran
	Apa yang ada atas be ur tentu sesuai dengan yg di lapangan
	banyak banyak disosialisasikan dan diturunkan menjadi kebijakan berupa instruksi ke masing masing cabang dan ranting
	Banyak pelanggaran protokol kesehatan yg dilakukan masyarakat sekarang ini juga khususnya di Masjid yang tidak sesuai dengan edaran surat PP Muh.
	Banyak yg sesuai dng protokol kesenatan yg ada
	Belum Maximal ketaatan terhadap SE PP Muh
	Belum semua mentaatinya
	Bila ingin seluruh anggota Muhammadiyah khusus nya dan masyarakat Indonesia umumnya untuk taat terhadap protokol kesehatan maka seharusnya pimpinan se
	Bisa dilaksanakan
	buat aturan harus dikawal pelaksanaanya dari PDM sampaiPRM
	Cukup, bisa difahami masyarakat melalui mimbar dan medsos
	Di masyarakat sistem informasi sudah sangat maju. Fatwa2pun bisa ditemui selain daripada Muhammadiyah. Dan rata - rata, pada mencari yang sesuai kebut
	Digencarkan lagi tentang pentingnya protokol kesehatan dlm menjalankan ibadah di masjid, melalui takmir masjid, krn masih banyak jamaah yg tdk mengind
	Disosialisasikan lewat edaran dan medsos
	Edaran tetap selalu disosialisasikan utamanya kepada warga dan simpatisan Muhammadiyah. Walaupun pandangan Muhammadiyah dalam menyikapi Covid 19 berbe
	Fastabiqul Khoirot
	Good Job
	Hendaknya seorang pimpinan muhammadiyah harus memberiksn contoh tindakan nyata sehingga oara anggotanya akan tast dan melaksanakan dengan baik
	Intensitas sosialisasi dan teladan para pimpinan
	Kami sebagai warga Muhammadiyah sudah ada dalil masalah sholat berjamaah sebaiknya tidak ada perubahan / aturan yan batu bisa menimbulkan perpecahan d
	Karena Ada Sebagian Warga Muhammadiyah Covid itu ada

Karena dilingkunganku tidak semua anggota warga Muhammadiyah sehingga banyak yg melakukan seperti harapan muhammadiyah
Kebanyakan sdh tau lbh dl dr media masa / sosialisasi dr y
Kita sikapi dgn bijaksana
Komunikasi aktif PDM,PCM,PRM
Kurang menasar pada masyarakat awam
Lebih baik lagi jika Muhammadiyah memberikan batuan keada anggota yang benar" membutuhkan dalam masa pandemi kali gini,tidak hanya itu" saja yang men
Lebih disosialisasikan lagi
Lanjutk
Masalah surat edaran kalau masyarakat sama taat, perkembangan covit19 bisa ditekan..kalau saya usul begitu covit masuk indonesia orang yg kena dan yg
Masih banyak warga Muhammadiyah yang tidak taat dengan protokol kesehatan
Masih banyak warga Muhammadiyah yg kuarang peduli
Masyarakat
Masyarakat dan jamaah kami lebih berpegang pada tata cara shalat berjamaah
Masyarakat heterogen punya pemhaman yg berbeda
masyarakat menanggapi biasa aja, kalo keluar rumah protap dijalankan seperti 3 M, tapi tidak berlebihan tidak merasa dipaksa. Namun seandainya lupapun
Masyarakat sebagian mengikuti edaran tsb sebagian tidak
Memasyarakatkan Protokol Kesehatan.
Menurut saya,walaupun sudah diberitahu tetapi warga tetap melakukan aktivitas seperti biasa dengan tidak pyhsical distancing ataupun menggunakan maske
Meyakinkan masyarakat ttg bahaya covid 19
mohon untuk selalu membimbing warga muhammadiyah, yang belum paham tentang tuntunan ibadah dalam kondisi darurat
Patuhi
PDM perlu aktif berkomunikasi dengan warga. bisa menggunakan daring atau rekaman vidio untuk menjawab keraguan dan stigma di masyarakat
Perlu ada pengecekan lapangan dan sosialisasi secara rutin agar menekan angka penularan covid 19
Perlu kekuatan agar masyarakat mematuhi aturan pemerintah
Perlu menjaga kesehatan
Perlu penegasan kembali tentang esensi surat PP oleh PDM ke PCM/PCA dan PRM/PRA atau bermusyawarah lagi tentang pelaksanaan edaran tsb di PCMd dan PRM
Perlu segera di evaluasi jika kondisi sudah berubah
perlunya contoh yang benar dan kontinu dalam pelaksanaan protokol kesehatan di masyarakat .
Pimpinan selalu mengingatkan warga Muhammadiyah untuk tetap istiqomah dalam melaksanakan tuntunan ibadah di masa pandemi
Pimpinan tidak henti untuk selalu mengingatkan adanya surat edaran kepada warga (baik anggota atau masyarakat umum) tentang covid
Rapatkan dan luruskan shof sholat krn itu perintah agama, rasul dan Alloh SWT.
Sangat bagus sekali tingkatan
Sangat Bagus..dan Membantu Pencegahan Covid 19
sangat bermanfaat untuk masyarakat
Saya kira Muhammadiyah sdh menerapkan prokes sbg mana yg di anjurkan pemerintah
Sebagai pimpinan di tingkat PRM dan Takmir masjid adanya surat edaran dari pimpinan pusat Muhammadiyah tentang petunjuk pelaksanaan ibadah di masa pan
Sebaiknya disosialisasikan secara menyeluruh, dan diberikan penjelasan tentang penyakit tersebut
Sebaiknya pelaksanaan surat edaran tersebut di sesuaikan dengan kondisi dan situasi daerah masing2.
Sebaiknya seluruh anggota Muhammadiyah mentaati
Sejauh pengamatan saya: masih banyak warga Muhammadiyah yang belum mematuhi protokol kesehatan thd Covid-19 yang disosialisasikan oleh PP. Masih banya
semoga Muhammadiyah terus aktif memantau kondisi terkini terkait kehidupan manusia
Semoga pandemi segera berakhir

Sering mensosialisasikan ke masyarakat
Sesegera mungkin mensosialisasikan surat edaran pp muh tentang tuntutan ibadah dlm suasana landemi
Setiap petugas takmir hrs selalu/sering mengingatkan ttg prokes sblm sholat jamaah dimulai
Setuju'
Sosialisasi sampai tingkat bawah (ranting, masjid, sekolah, dsb)
Sudah baik. Lebih disosialisasikan lagi
Sudah cukup baik
sudah tepat sebagai bentuk antisipasi ttg kondisi pandemi di masyarakat
Supaya ada Majelis yang menjadi konsultan jika kami menghadapi perbedaan pendapat dengan angg
Surat Edaran kurang cepat sampai ke bawah/masyarakat
Surat edaran dari PP Muhammadiyah sangat membantu masyarakat
Surat edaran di buat dalam bahasa yang ringan namun tetap sesuai kaidah syariah
Surat edaran tersebut sangat bermanfaat, akan tetapi terkadang sulit diterapkan di seluruh wilayah Indonesia, karena kasus per wilayah juga berbeda
tidak semua mengerti bahkan mungkin tidak pernah tau isinya
Tidak terlalu susah dan biasa saja
Untuk sholat berjamaah di masjid perlu dievaluasi berkenaan pengaturan jarak shof, agar kembali rapat tetapi tetap bermasker
Yo
Total

Media Info

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Pemerintah	24	28,6	28,6	28,6
	Pakar Kesmas/epidlog/ Dokter	19	22,6	22,6	51,2
	Keluarga	1	1,2	1,2	52,4
	Med sos	32	38,1	38,1	90,5
	Lainnya	8	9,5	9,5	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

Pendapat2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Individu 3M	55	65,5	65,5	65,5
	PSBB dan jaminan Kebuth dasar	4	4,8	4,8	70,2
	PSBB dengan Bansos	4	4,8	4,8	75,0
	Vaksin	6	7,1	7,1	82,1
	Meningkatkan Swab PCR dan kontak lacak (tracing)	6	7,1	7,1	89,3
	Gabungan	9	10,7	10,7	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

Hmbtn_StayHome1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	53	63,1	63,1	63,1
	Tidak	31	36,9	36,9	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

Hmbtn_StayHome2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	37	44,0	44,0	44,0
	Tidak	47	56,0	56,0	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

Hmbtn_StayHome3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	63	75,0	75,0	75,0
	Tidak	21	25,0	25,0	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

Rwyt_Penykt

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Lainnya	13	15,5	15,5	15,5
	Hipertensi	5	6,0	6,0	21,4
	DM	3	3,6	3,6	25,0
	Tdk ada rwyt sakit	63	75,0	75,0	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak taat	17	20,2	20,2	20,2
	Taat	67	79,8	79,8	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak taat	61	72,6	72,6	72,6
	Taat	23	27,4	27,4	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

Kat_idul_Adha

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak taat	72	85,7	85,7	85,7
	Taat	12	14,3	14,3	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

Kat_SFardhuMasjd

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak taat	36	42,9	42,9	42,9
	Taat	48	57,1	57,1	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

Kat_Maskermasjid

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak taat	33	39,3	39,3	39,3
	Taat	51	60,7	60,7	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

Kat_Jgjarakmasjid

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak taat	41	48,8	48,8	48,8
	Taat	43	51,2	51,2	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

Kat_Sjdhmasjid

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak taat	33	39,3	39,3	39,3
	Taat	51	60,7	60,7	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

Kat_PerilakuTAAT

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak taat	32	32,1	32,1	32,1
	Taat	52	67,9	67,9	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

Kat_SkpWabah

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Negatif	38	45,2	45,2	45,2
	Positif	46	54,8	54,8	100,0
	Total	84	100,0	100,0	

Kat_PengthEdrn

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang	30	35,7	35,7	35,7
	Baik	54	64,3	64,3	100,0
Total		84	100,0	100,0	

Kat_Skpedrn

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Negatif	20	23,8	23,8	23,8
	Positif	64	76,2	76,2	100,0
Total		84	100,0	100,0	

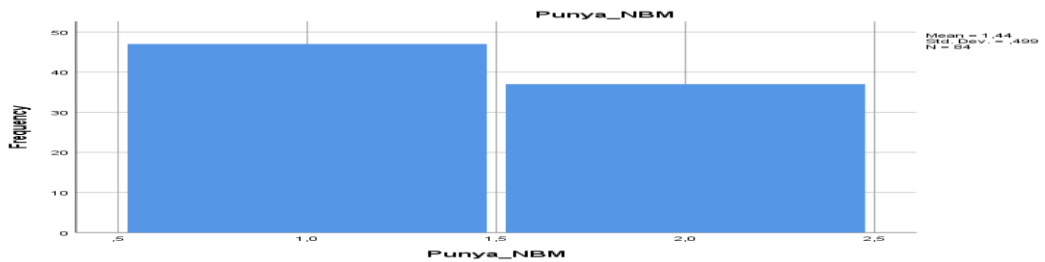
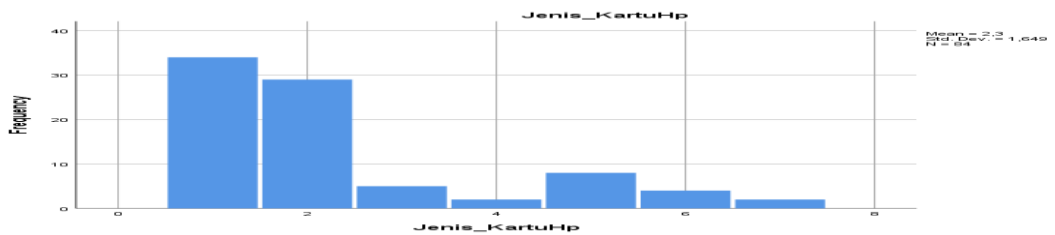
Kat_ManjMuh

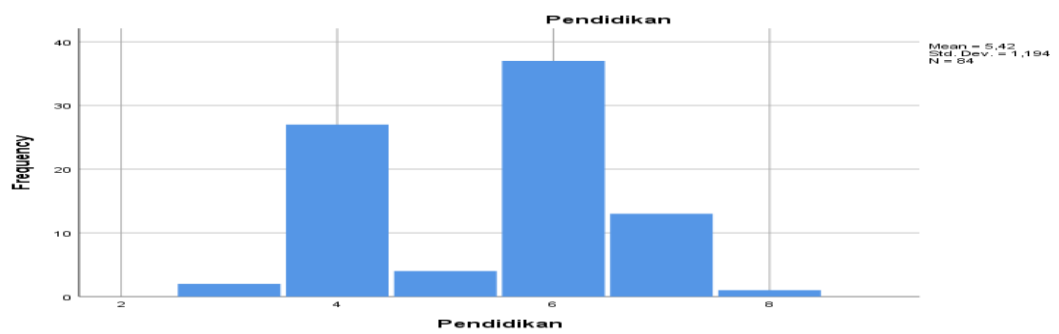
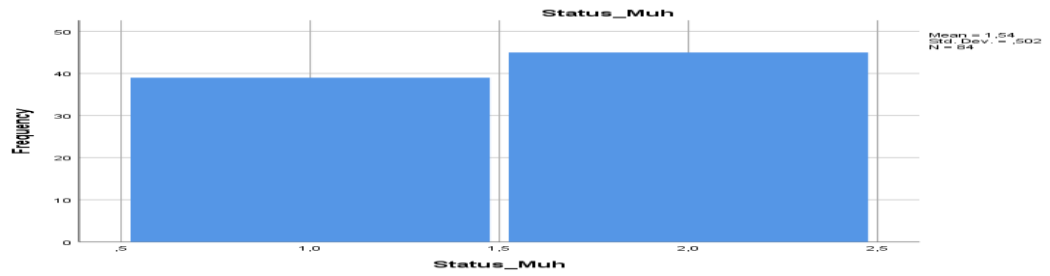
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang Baik	34	40,5	40,5	40,5
	Baik	50	59,5	59,5	100,0
Total		84	100,0	100,0	

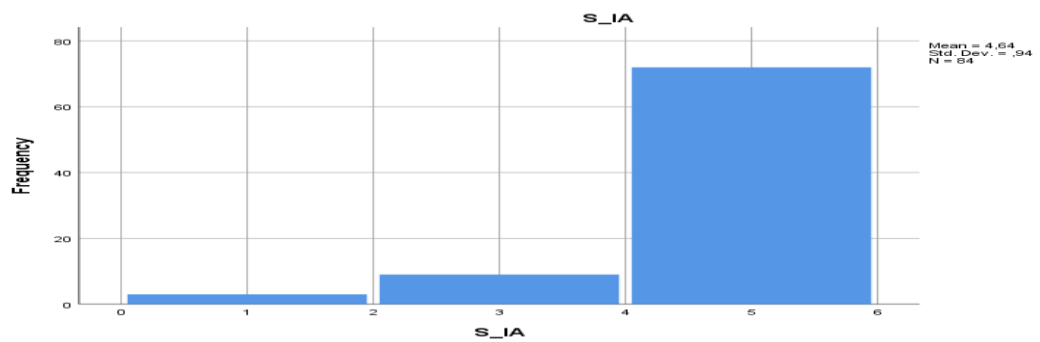
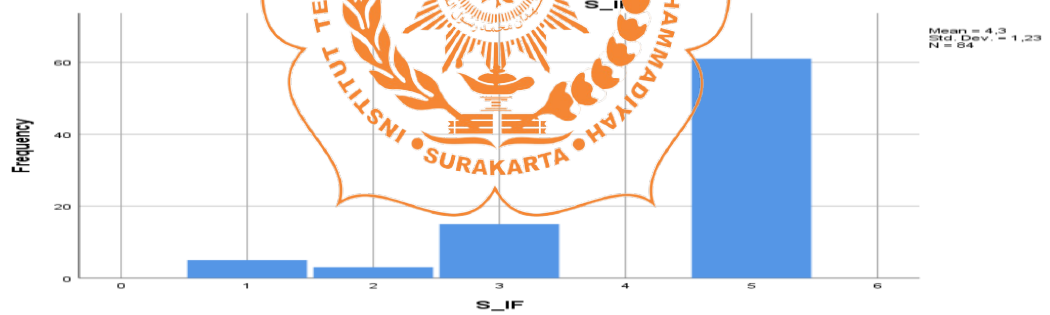
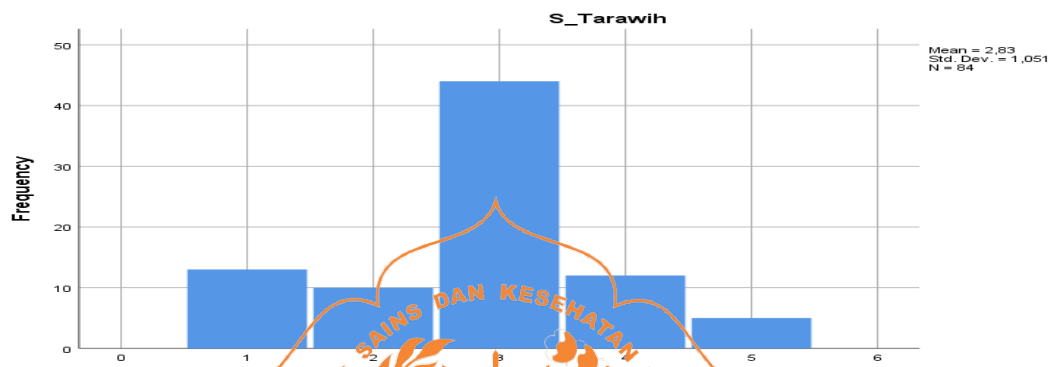
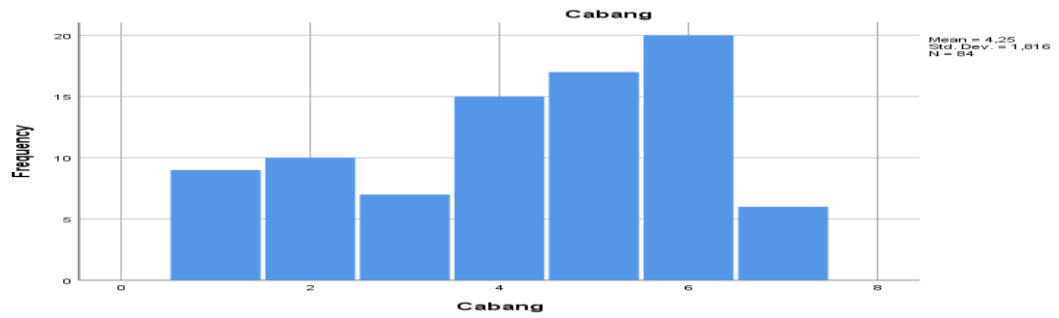
Kat_Hambatan

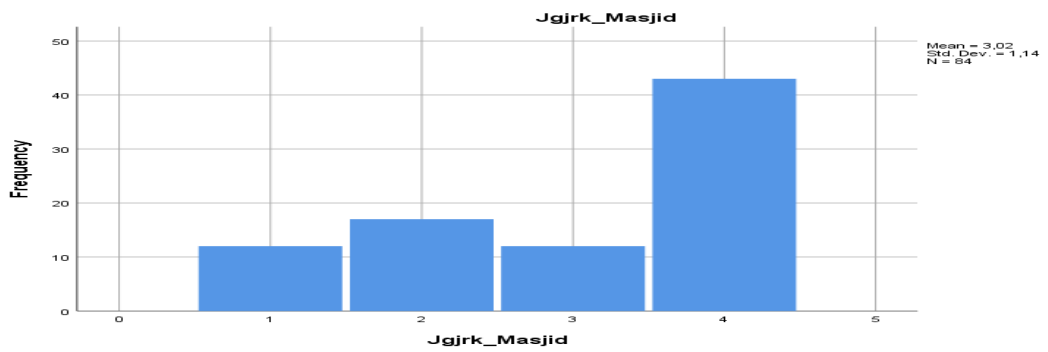
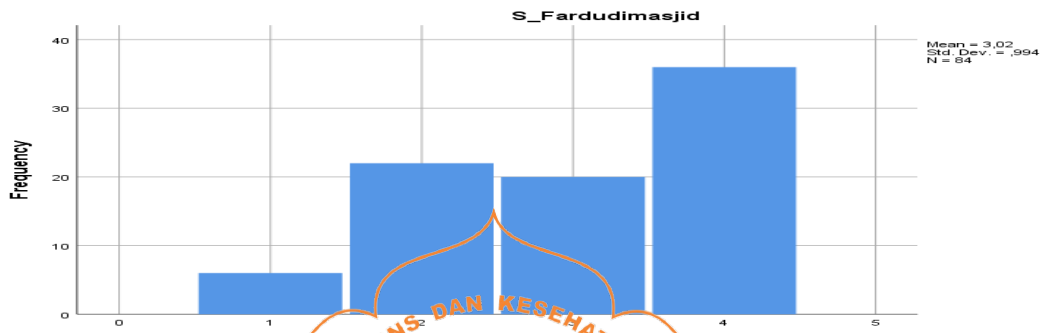
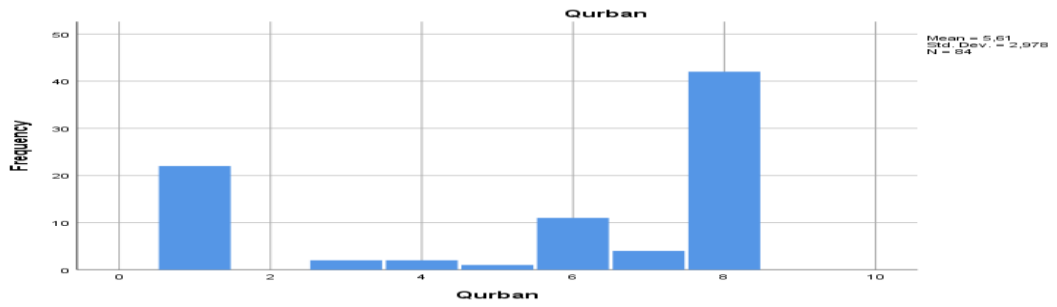
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ada hambatan	25	29,8	29,8	29,8
	Tidak ada hambatan	59	70,2	70,2	100,0
Total		84	100,0	100,0	

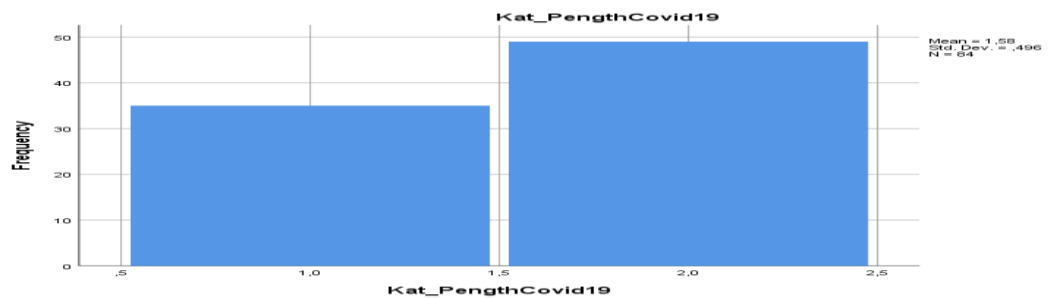
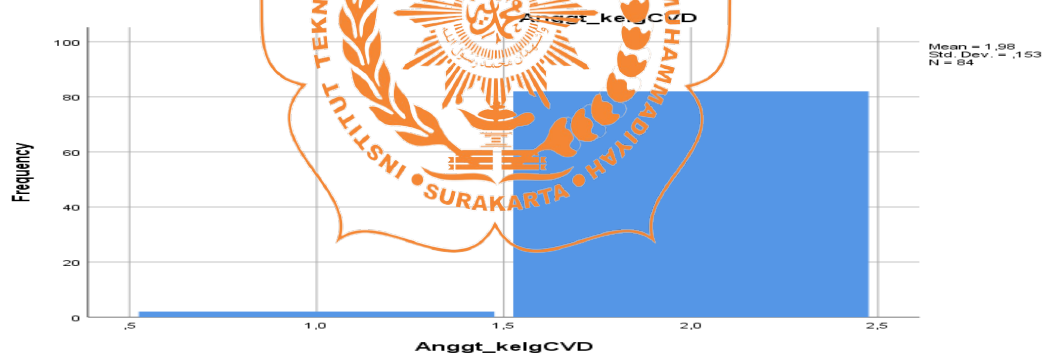
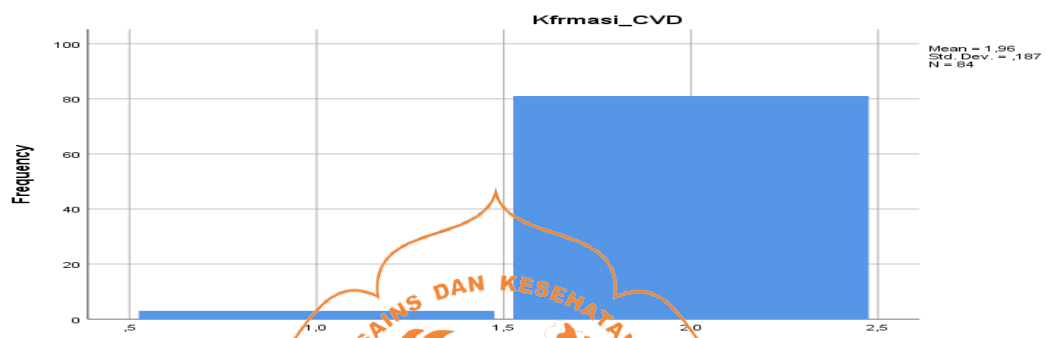
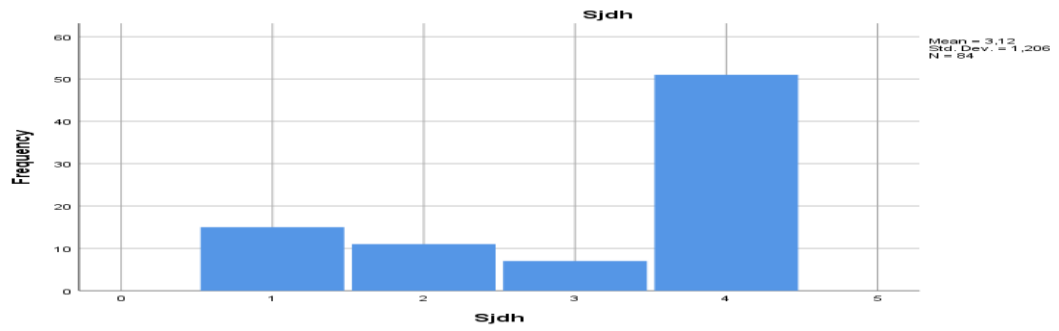
Histogram

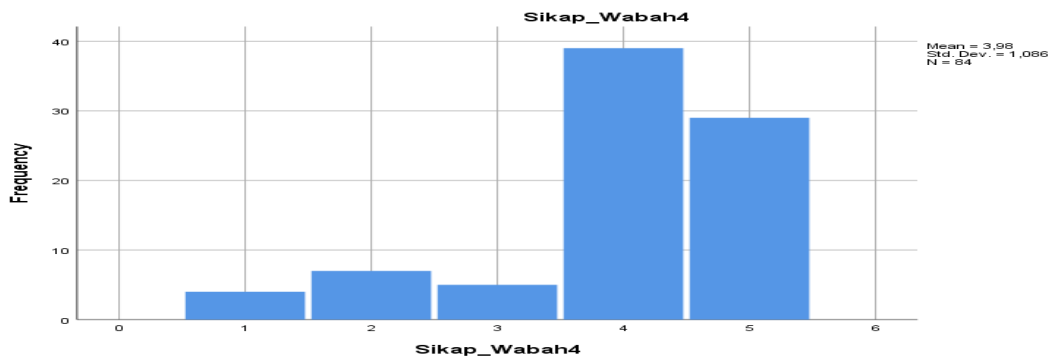
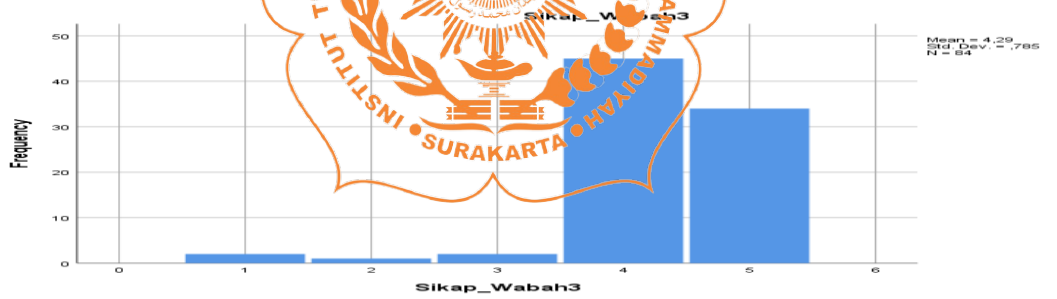
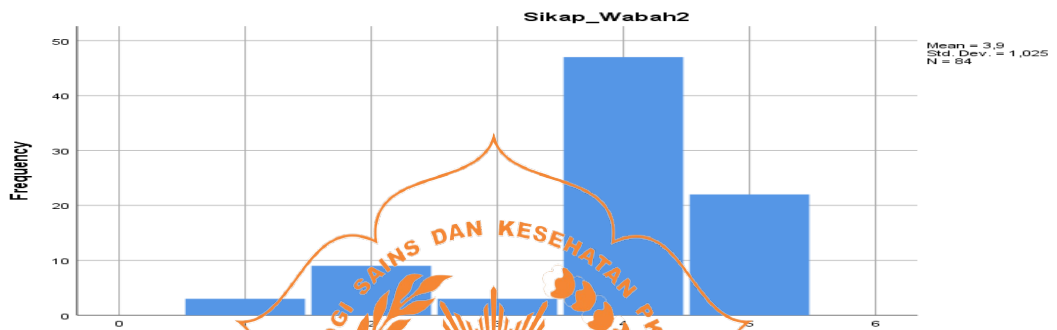
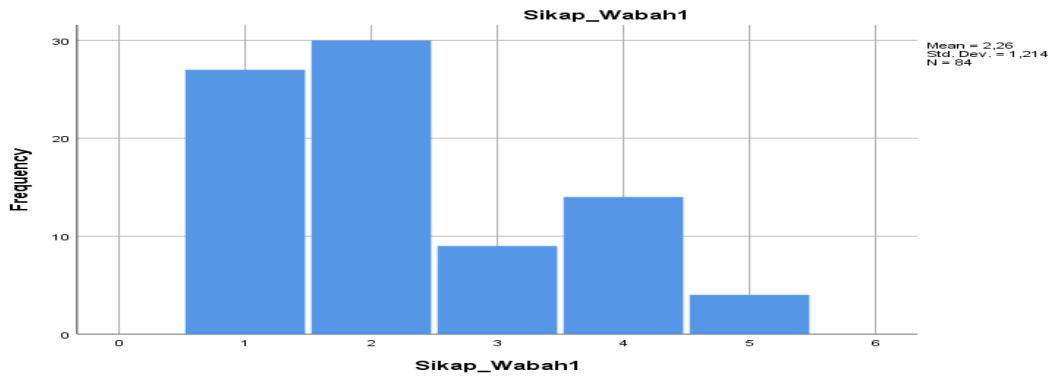


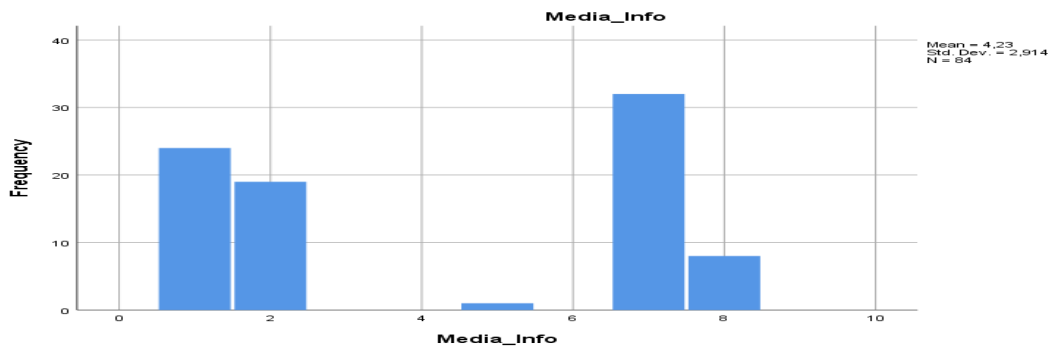
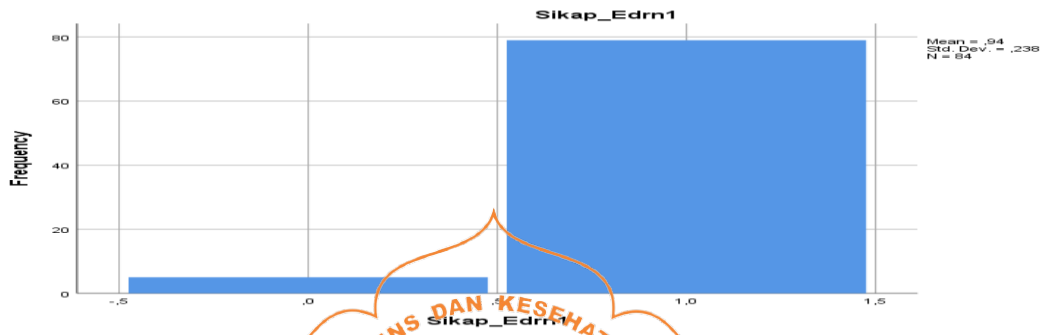
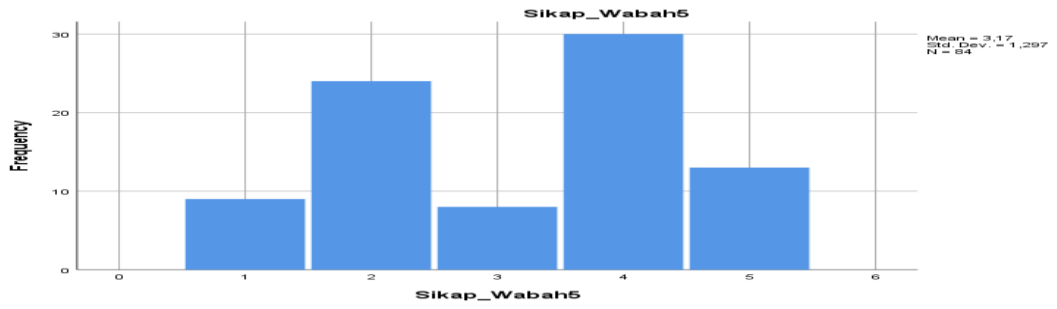


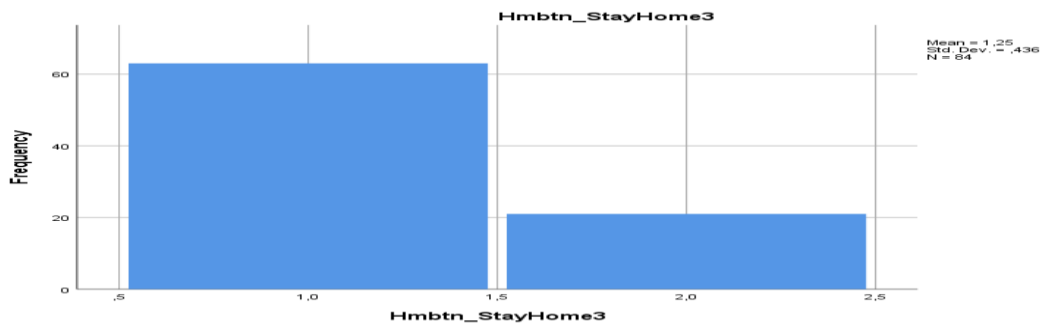
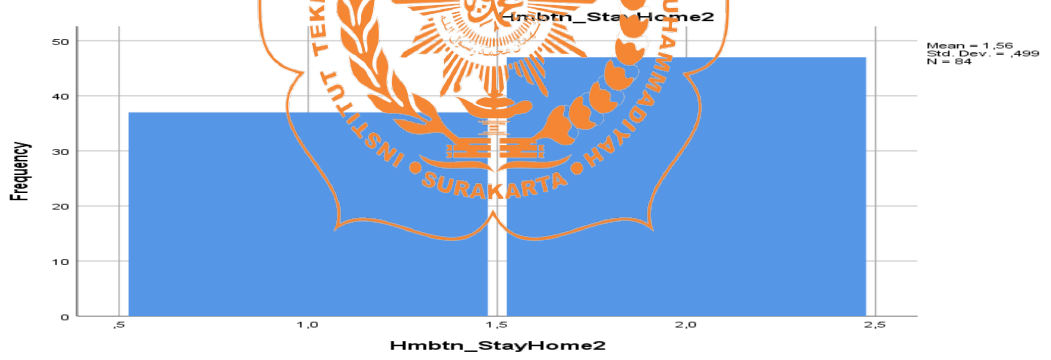
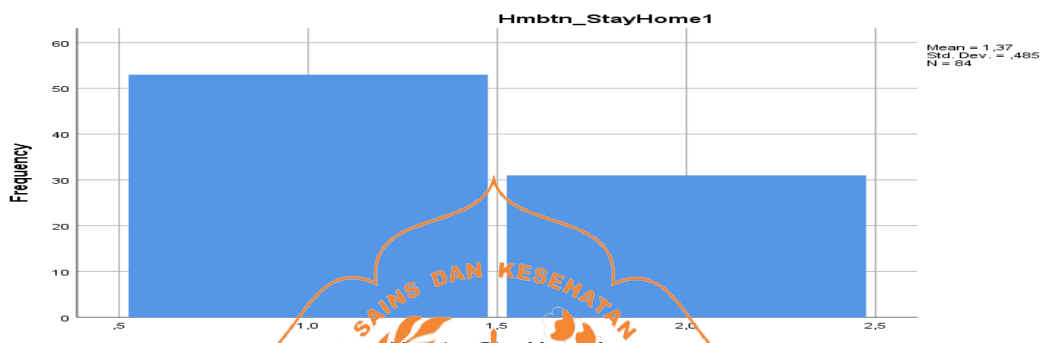
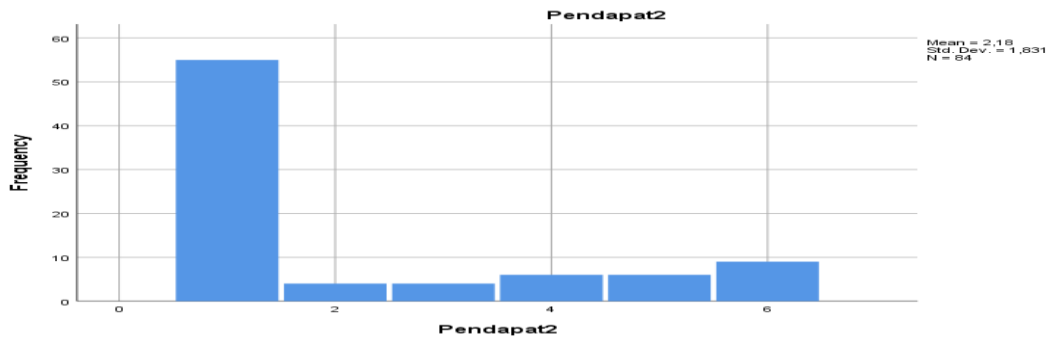


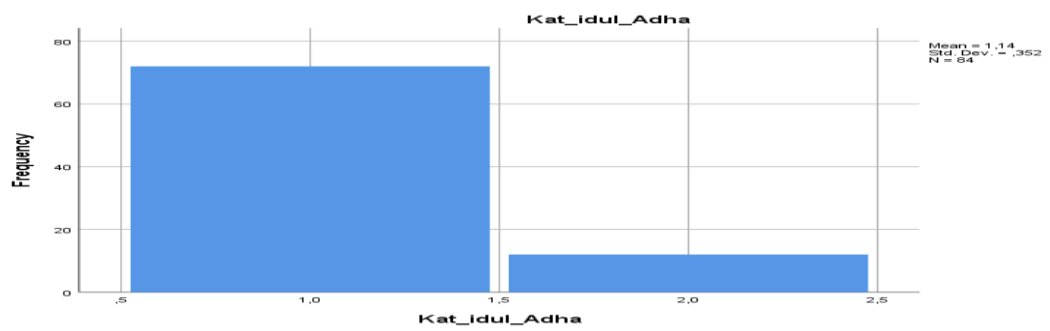
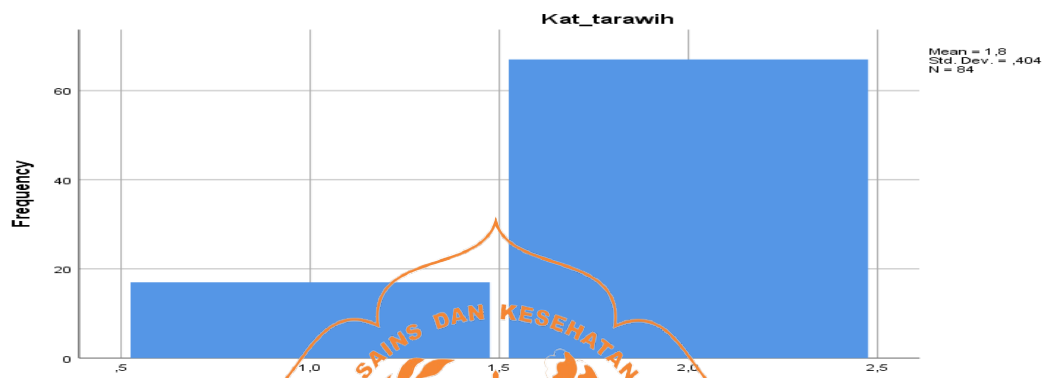
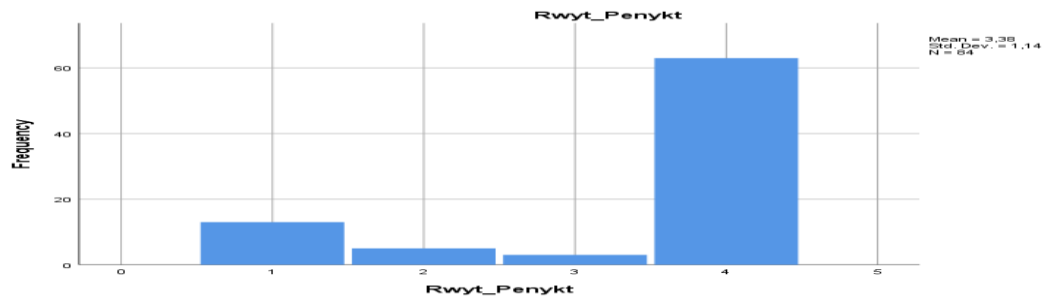


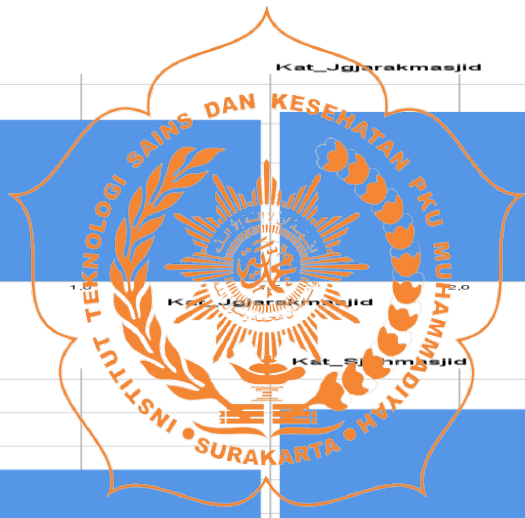
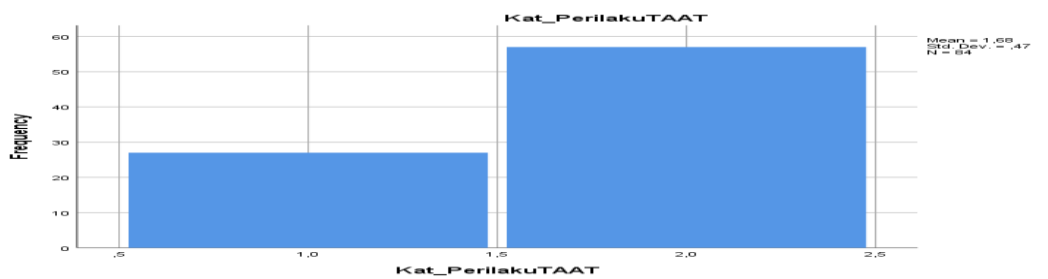
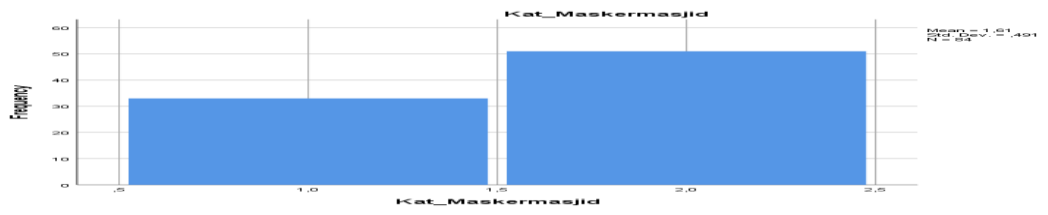
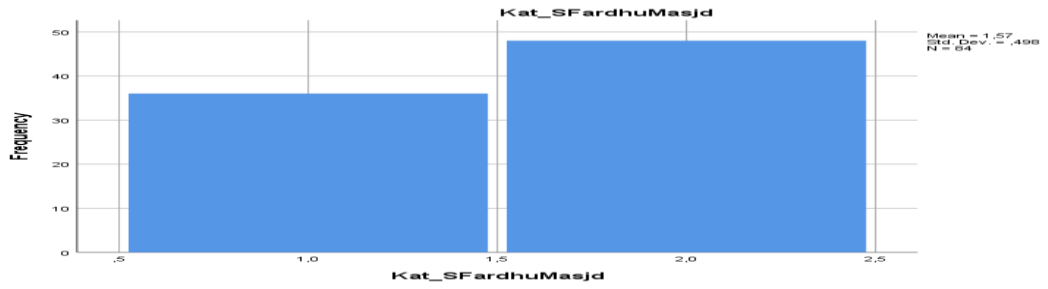


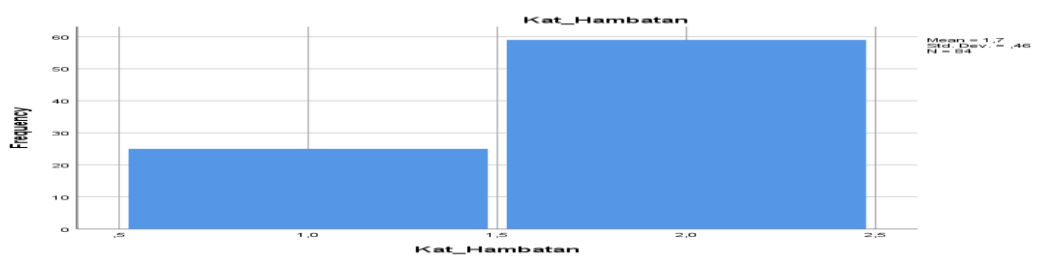
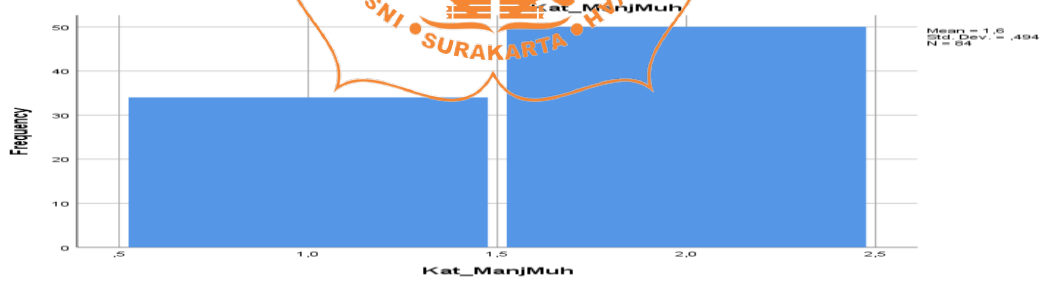
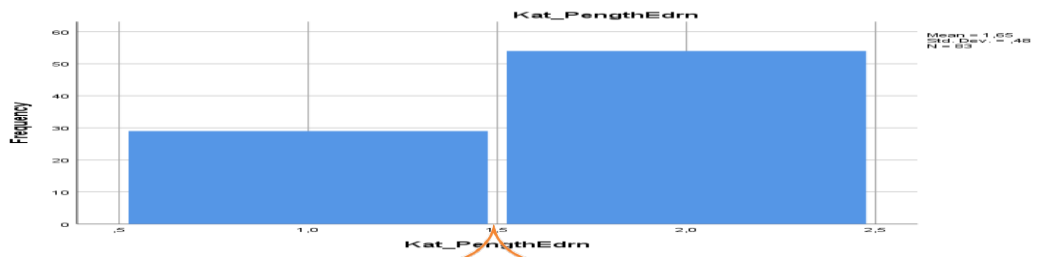
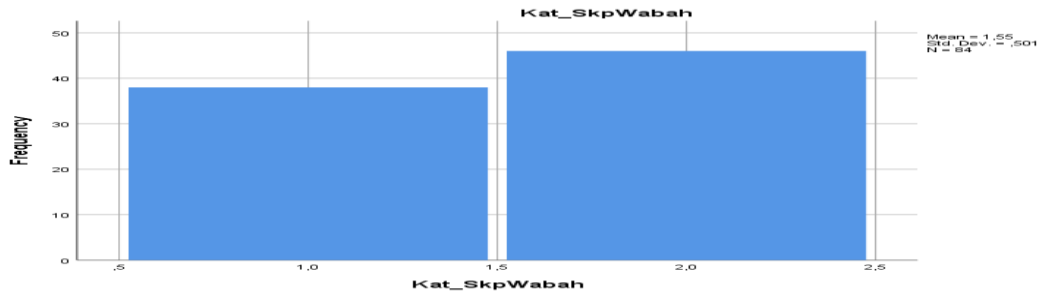












Crosstabs

Case Processing Summary

	Valid		Cases Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Kat_PerilakuTAAT * Jenis_KartuHp	84	100,0%	0	0,0%	84	100,0%
Kat_PerilakuTAAT * Punya_NBM	84	100,0%	0	0,0%	84	100,0%
Kat_PerilakuTAAT * Status_Muh	84	100,0%	0	0,0%	84	100,0%
Kat_PerilakuTAAT * Kenal_Muh	84	100,0%	0	0,0%	84	100,0%
Kat_PerilakuTAAT * Pekerjaan	84	100,0%	0	0,0%	84	100,0%
Kat_PerilakuTAAT * Pendidikan	84	100,0%	0	0,0%	84	100,0%
Kat_PerilakuTAAT * Kelurahan	84	100,0%	0	0,0%	84	100,0%
Kat_PerilakuTAAT * Kecamatan	84	100,0%	0	0,0%	84	100,0%
Kat_PerilakuTAAT * Cabang	84	100,0%	0	0,0%	84	100,0%
Kat_PerilakuTAAT * S_Tarawih	84	100,0%	0	0,0%	84	100,0%
Kat_PerilakuTAAT * S_IF	84	100,0%	0	0,0%	84	100,0%
Kat_PerilakuTAAT * S_IA	84	100,0%	0	0,0%	84	100,0%
Kat_PerilakuTAAT * Qurban	84	100,0%	0	0,0%	84	100,0%
Kat_PerilakuTAAT * S_Fardudimasjid	84	100,0%	0	0,0%	84	100,0%
Kat_PerilakuTAAT * Masker_Masjid	84	100,0%	0	0,0%	84	100,0%
Kat_PerilakuTAAT * JgjrK_Masjid	84	100,0%	0	0,0%	84	100,0%
Kat_PerilakuTAAT * SjdH	84	100,0%	0	0,0%	84	100,0%
Kat_PerilakuTAAT * Kfrmasi_CVD	84	100,0%	0	0,0%	84	100,0%
Kat_PerilakuTAAT * Scor_PengthCvd	84	100,0%	0	0,0%	84	100,0%
Kat_PerilakuTAAT * Score_SikapWabah	84	100,0%	0	0,0%	84	100,0%
Kat_PerilakuTAAT * Score_PengthEdrn	84	100,0%	0	0,0%	84	100,0%
Kat_PerilakuTAAT * Score_SkpEdrn	84	100,0%	0	0,0%	84	100,0%
Kat_PerilakuTAAT * Score_ManajMuh	84	100,0%	0	0,0%	84	100,0%
Kat_PerilakuTAAT * Score_HambatanStayhome	84	100,0%	0	0,0%	84	100,0%
Kat_PerilakuTAAT * Kab_Kota	84	100,0%	0	0,0%	84	100,0%
Kat_PerilakuTAAT * Kat_tarawih	84	100,0%	0	0,0%	84	100,0%
Kat_PerilakuTAAT * Kat_Idul_fitri	84	100,0%	0	0,0%	84	100,0%
Kat_PerilakuTAAT * Kat_idul_Adha	84	100,0%	0	0,0%	84	100,0%
Kat_PerilakuTAAT * Kat_SFardhuMasjd	84	100,0%	0	0,0%	84	100,0%

Kat_PerilakuTAAT *	84	100,0%	0	0,0%	84	100,0%
Kat_Maskermasjid						
Kat_PerilakuTAAT *	84	100,0%	0	0,0%	84	100,0%
Kat_Jgjarakmasjid						
Kat_PerilakuTAAT *	84	100,0%	0	0,0%	84	100,0%
Kat_Sjdhmasjid						
Kat_PerilakuTAAT *	84	100,0%	0	0,0%	84	100,0%
Score_PrIkTAAT						
Kat_PerilakuTAAT *	84	100,0%	0	0,0%	84	100,0%
Kat_PengthCovid19						
Kat_PerilakuTAAT *	84	100,0%	0	0,0%	84	100,0%
Kat_SkpWabah						
Kat_PerilakuTAAT *	83	98,8%	1	1,2%	84	100,0%
Kat_PengthEdrn						
Kat_PerilakuTAAT *	83	98,8%	1	1,2%	84	100,0%
Kat_Skpedrn						
Kat_PerilakuTAAT *	84	100,0%	0	0,0%	84	100,0%
Kat_ManjMuh						
Kat_PerilakuTAAT *	84	100,0%	0	0,0%	84	100,0%
Kat_Hambatan						
Kat_PerilakuTAAT *	84	100,0%	0	0,0%	84	100,0%
Rwyt_Penykt						

Kat_PerilakuTAAT * Jenis_KartuHp

			Jenis_KartuHp		
			Indosat	Telkomsel	XL
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	13	5	1
		% within Kat_PerilakuTAAT	48,1%	18,5%	3,7%
		% within Jenis_KartuHp	38,2%	17,2%	20,0%
		% of Total	15,5%	6,0%	1,2%
	Taat	Count	21	24	4
		% within Kat_PerilakuTAAT	36,8%	42,1%	7,0%
		% within Jenis_KartuHp	61,8%	82,8%	80,0%
		% of Total	25,0%	28,6%	4,8%
Total	Count		34	29	5
	% within Kat_PerilakuTAAT		40,5%	34,5%	6,0%
	% within Jenis_KartuHp		100,0%	100,0%	100,0%
	% of Total		40,5%	34,5%	6,0%

Crosstab

			Jenis_KartuHp		
			Axis	3	Smartfren
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	1	4	1
		% within Kat_PerilakuTAAT	3,7%	14,8%	3,7%
		% within Jenis_KartuHp	50,0%	50,0%	25,0%
		% of Total	1,2%	4,8%	1,2%
	Taat	Count	1	4	3
		% within Kat_PerilakuTAAT	1,8%	7,0%	5,3%
		% within Jenis_KartuHp	50,0%	50,0%	75,0%
		% of Total	1,2%	4,8%	3,6%
Total	Count		2	8	4
	% within Kat_PerilakuTAAT		2,4%	9,5%	4,8%
	% within Jenis_KartuHp		100,0%	100,0%	100,0%
	% of Total		2,4%	9,5%	4,8%

Crosstab

		Jenis_KartuH p Lainnya		Total
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	2	27
		% within Kat_PerilakuTAAT	7,4%	100,0%
		% within Jenis_KartuHp	100,0%	32,1%
		% of Total	2,4%	32,1%
Taat	Count	0	57	
	% within Kat_PerilakuTAAT	0,0%	100,0%	
	% within Jenis_KartuHp	0,0%	67,9%	
	% of Total	0,0%	67,9%	
Total	Count	2	84	
	% within Kat_PerilakuTAAT	2,4%	100,0%	
	% within Jenis_KartuHp	100,0%	100,0%	
	% of Total	2,4%	100,0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)
Pearson Chi-Square	9,647 ^a	6	,140
Likelihood Ratio	10,232	6	,115
Linear-by-Linear Association	1,274	1	,259
N of Valid Cases	84		

a. 9 cells (64,3%) have expected count less than 5. The minimum expected count is ,64.

Symmetric Measures

	Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal Contingency Coefficient	,321	,140
N of Valid Cases	84	

Kat_PerilakuTAAT * Punya_NBM

Crosstab

		Punya_NBM		Total	
		Memiliki	Tidak memiliki		
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	16	11	27
		% within Kat_PerilakuTAAT	59,3%	40,7%	100,0%
		% within Punya_NBM	34,0%	29,7%	32,1%
		% of Total	19,0%	13,1%	32,1%
Taat	Count	31	26	57	
	% within Kat_PerilakuTAAT	54,4%	45,6%	100,0%	
	% within Punya_NBM	66,0%	70,3%	67,9%	
	% of Total	36,9%	31,0%	67,9%	
Total	Count	47	37	84	
	% within Kat_PerilakuTAAT	56,0%	44,0%	100,0%	
	% within Punya_NBM	100,0%	100,0%	100,0%	
	% of Total	56,0%	44,0%	100,0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	,177 ^a	1	,674		
Continuity Correction ^b	,034	1	,853		
Likelihood Ratio	,177	1	,674		
Fisher's Exact Test				,815	,428
Linear-by-Linear Association	,174	1	,676		
N of Valid Cases	84				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 11,89.

b. Computed only for a 2x2 table

Symmetric Measures

	Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal Contingency Coefficient	,046	,674
N of Valid Cases	84	

Tests of Homogeneity of the Odds Ratio

	Chi-Squared	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Breslow-Day	,000	0	.
Tarone's	,000	0	.

Tests of Conditional Independence

	Chi-Squared	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Cochran's	,177	1	,674
Mantel-Haenszel	,034	1	,854

Under the conditional independence assumption, Cochran's statistic is asymptotically distributed as a 1 df chi-squared distribution, only if the number of strata is fixed, while the Mantel-Haenszel statistic is always asymptotically distributed as a 1 df chi-squared distribution. Note that the continuity correction is removed from the Mantel-Haenszel statistic when the sum of the differences between the observed and the expected is 0.

Mantel-Haenszel Common Odds Ratio Estimate

Estimate		1,220	
ln(Estimate)		,199	
Standard Error of ln(Estimate)		,473	
Asymptotic Significance (2-sided)		,675	
Asymptotic 95% Confidence Interval	Common Odds Ratio	Lower Bound	,482
		Upper Bound	3,085
	ln(Common Odds Ratio)	Lower Bound	-,729
		Upper Bound	1,127

The Mantel-Haenszel common odds ratio estimate is asymptotically normally distributed under the common odds ratio of 1,000 assumption. So is the natural log of the estimate.

Kat_PerilakuTAAT * Status_Muh

Crosstab

		Status_Muh		Total	
		Pimpinan	Anggota		
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	13	14	27
		% within Kat_PerilakuTAAT	48,1%	51,9%	100,0%
		% within Status_Muh	33,3%	31,1%	32,1%
	% of Total	15,5%	16,7%	32,1%	
	Taat	Count	26	31	57
		% within Kat_PerilakuTAAT	45,6%	54,4%	100,0%
% within Status_Muh		66,7%	68,9%	67,9%	
Total		Count	39	45	84
		% within Kat_PerilakuTAAT	46,4%	53,6%	100,0%
		% within Status_Muh	100,0%	100,0%	100,0%
		% of Total	46,4%	53,6%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	,047 ^a	1	,828		
Continuity Correction ^b	,000	1	1,000		
Likelihood Ratio	,047	1	,828		
Fisher's Exact Test				1,000	,506
Linear-by-Linear Association	,047	1	,829		
N of Valid Cases	84				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 12,54.

b. Computed only for a 2x2 table

Symmetric Measures

		Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	,024	,828
N of Valid Cases		84	

Kat_PerilakuTAAT * Kenal_Muh

Crosstab

		Kenal_Muh			
		Seklh/Kuliah Muh	Darul Arqom	Pengajian	
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	11	3	7
		% within Kat_PerilakuTAAT	40,7%	11,1%	25,9%
		% within Kenal_Muh	28,2%	60,0%	30,4%
	% of Total	13,1%	3,6%	8,3%	
	Taat	Count	28	2	16
		% within Kat_PerilakuTAAT	49,1%	3,5%	28,1%
% within Kenal_Muh		71,8%	40,0%	69,6%	
Total		Count	39	5	23
		% within Kat_PerilakuTAAT	46,4%	6,0%	27,4%

% within Kenal_Muh	100,0%	100,0%	100,0%
% of Total	46,4%	6,0%	27,4%

Crosstab

			Kenal_Muh Lainnya	Total
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	6	27
		% within Kat_PerilakuTAAT	22,2%	100,0%
		% within Kenal_Muh	35,3%	32,1%
		% of Total	7,1%	32,1%
	Taat	Count	11	57
		% within Kat_PerilakuTAAT	19,3%	100,0%
		% within Kenal_Muh	64,7%	67,9%
		% of Total	13,1%	67,9%
		Total	Count	17
	% within Kat_PerilakuTAAT	20,2%	100,0%	
	% within Kenal_Muh	100,0%	100,0%	
	% of Total	20,2%	100,0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)
Pearson Chi-Square	2,164 ^a	3	,539
Likelihood Ratio	2,322	3	,568
Linear-by-Linear Association	,176	1	,675
N of Valid Cases	84		

a. 2 cells (25,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1,61.

Symmetric Measures

	Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal Contingency Coefficient	,153	,539
N of Valid Cases	84	

Kat_PerilakuTAAT * Pekerjaan

Crosstab

			Pekerjaan		
			Guru	Dosen	Pljr/Mhs
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	15	1	1
		% within Kat_PerilakuTAAT	55,6%	3,7%	3,7%
		% within Pekerjaan	48,4%	20,0%	25,0%
		% of Total	17,9%	1,2%	1,2%
	Taat	Count	16	4	3
		% within Kat_PerilakuTAAT	28,1%	7,0%	5,3%
		% within Pekerjaan	51,6%	80,0%	75,0%
		% of Total	19,0%	4,8%	3,6%
		Total	Count	31	5
	% within Kat_PerilakuTAAT	36,9%	6,0%	4,8%	
	% within Pekerjaan	100,0%	100,0%	100,0%	
	% of Total	36,9%	6,0%	4,8%	

Crosstab

Pekerjaan

			Tdk bekerja	Lainnya	
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	0	10	27
		% within Kat_PerilakuTAAT	0,0%	37,0%	100,0%
		% within Pekerjaan	0,0%	27,0%	32,1%
		% of Total	0,0%	11,9%	32,1%
	Taat	Count	7	27	57
		% within Kat_PerilakuTAAT	12,3%	47,4%	100,0%
		% within Pekerjaan	100,0%	73,0%	67,9%
		% of Total	8,3%	32,1%	67,9%
		Total	Count	7	37
	% within Kat_PerilakuTAAT	8,3%	44,0%	100,0%	
	% within Pekerjaan	100,0%	100,0%	100,0%	
	% of Total	8,3%	44,0%	100,0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	7,942 ^a	4	,094
Likelihood Ratio	9,868	4	,043
Linear-by-Linear Association	4,183	1	,041
N of Valid Cases	84		

a. 6 cells (60,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1,29.

Symmetric Measures

	Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal Contingency Coefficient	,94	,094
N of Valid Cases	84	

Kat_PerilakuTAAT * Pendidikan

Crosstab

			Pendidikan		
			SMP/Sdrjt	SMA/sdrjt	Diploma
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	0	5	3
		% within Kat_PerilakuTAAT	0,0%	18,5%	11,1%
		% within Pendidikan	0,0%	18,5%	75,0%
		% of Total	0,0%	6,0%	3,6%
	Taat	Count	2	22	1
		% within Kat_PerilakuTAAT	3,5%	38,6%	1,8%
		% within Pendidikan	100,0%	81,5%	25,0%
		% of Total	2,4%	26,2%	1,2%
		Total	Count	2	27
	% within Kat_PerilakuTAAT	2,4%	32,1%	4,8%	
	% within Pendidikan	100,0%	100,0%	100,0%	
	% of Total	2,4%	32,1%	4,8%	

Crosstab

		Pendidikan				
		S1	S2	S3		
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	13	6	0	27
		% within Kat_PerilakuTAAT	48,1%	22,2%	0,0%	100,0%
		% within Pendidikan	35,1%	46,2%	0,0%	32,1%
		% of Total	15,5%	7,1%	0,0%	32,1%
	Taat	Count	24	7	1	57
		% within Kat_PerilakuTAAT	42,1%	12,3%	1,8%	100,0%
		% within Pendidikan	64,9%	53,8%	100,0%	67,9%
		% of Total	28,6%	8,3%	1,2%	67,9%
	Total	Count	37	13	1	84
% within Kat_PerilakuTAAT		44,0%	15,5%	1,2%	100,0%	
% within Pendidikan		100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	
% of Total		44,0%	15,5%	1,2%	100,0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	8,409 ^a	5	,135
Likelihood Ratio	9,203		,101
Linear-by-Linear Association	2,929	1	,087
N of Valid Cases	84		

a. 7 cells (58,3%) have expected count less than 5. The minimum expected count is ,32.

Symmetric Measures

	Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal Contingency Coefficient	,302	,135
N of Valid Cases	84	

Kat_PerilakuTAAT * Kelurahan

Crosstab

		Kelurahan			
		Baluwarti	Banyuanyar	Bumi	
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	0	3	1
		% within Kat_PerilakuTAAT	0,0%	11,1%	3,7%
		% within Kelurahan	0,0%	100,0%	100,0%
		% of Total	0,0%	3,6%	1,2%
	Taat	Count	2	0	0
		% within Kat_PerilakuTAAT	3,5%	0,0%	0,0%
		% within Kelurahan	100,0%	0,0%	0,0%
		% of Total	2,4%	0,0%	0,0%
	Total	Count	2	3	1
% within Kat_PerilakuTAAT		2,4%	3,6%	1,2%	
% within Kelurahan		100,0%	100,0%	100,0%	
% of Total		2,4%	3,6%	1,2%	

Crosstab

			Kelurahan		
			Danukusuman	Gajahan	Gandekan
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	1	0	0
		% within Kat_PerilakuTAAT	3,7%	0,0%	0,0%
		% within Kelurahan	50,0%	0,0%	0,0%
		% of Total	1,2%	0,0%	0,0%
	Taat	Count	1	3	1
		% within Kat_PerilakuTAAT	1,8%	5,3%	1,8%
		% within Kelurahan	50,0%	100,0%	100,0%
		% of Total	1,2%	3,6%	1,2%
Total	Count	2	3	1	
	% within Kat_PerilakuTAAT	2,4%	3,6%	1,2%	
	% within Kelurahan	100,0%	100,0%	100,0%	
	% of Total	2,4%	3,6%	1,2%	

Crosstab

			Kelurahan			
			Gilingan	Jagalan	Jebres	Joglo
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	0	2	2	0
		% within Kat_PerilakuTAAT	0,0%	7,4%	7,4%	0,0%
		% within Kelurahan	0,0%	66,7%	28,6%	0,0%
		% of Total	0,0%	2,4%	2,4%	0,0%
	Taat	Count	1	1	5	1
		% within Kat_PerilakuTAAT	1,8%	1,8%	8,8%	1,8%
		% within Kelurahan	100,0%	33,3%	71,4%	100,0%
		% of Total	1,2%	1,2%	6,0%	1,2%
Total	Count	1	3	7	1	
	% within Kat_PerilakuTAAT	1,2%	3,6%	8,3%	1,2%	
	% within Kelurahan	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	
	% of Total	1,2%	3,6%	8,3%	1,2%	

Crosstab

			Joyosuran	Kelurahan Joyotakan		Kadipiro
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	1	2	3	
		% within Kat_PerilakuTAAT	3,7%	7,4%	11,1%	
		% within Kelurahan	25,0%	100,0%	37,5%	
		% of Total	1,2%	2,4%	3,6%	
	Taat	Count	3	0	5	
		% within Kat_PerilakuTAAT	5,3%	0,0%	8,8%	
		% within Kelurahan	75,0%	0,0%	62,5%	
		% of Total	3,6%	0,0%	6,0%	
Total	Count	4	2	8		
	% within Kat_PerilakuTAAT	4,8%	2,4%	9,5%		
	% within Kelurahan	100,0%	100,0%	100,0%		
	% of Total	4,8%	2,4%	9,5%		

Crosstab

			Kelurahan	
			Kampung baru	Kampung Sewu
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	0	0
		% within Kat_PerilakuTAAT	0,0%	0,0%
		% within Kelurahan	0,0%	0,0%
		% of Total	0,0%	0,0%

Taat	Count	1	1
	% within Kat_PerilakuTAAT	1,8%	1,8%
	% within Kelurahan	100,0%	100,0%
	% of Total	1,2%	1,2%
Total	Count	1	1
	% within Kat_PerilakuTAAT	1,2%	1,2%
	% within Kelurahan	100,0%	100,0%
	% of Total	1,2%	1,2%

Crosstab

			Kelurahan		
			Karangasem	Kauman	Kemlayan
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	0	0	0
		% within Kat_PerilakuTAAT	0,0%	0,0%	0,0%
		% within Kelurahan	0,0%	0,0%	0,0%
		% of Total	0,0%	0,0%	0,0%
	Taat	Count	2	1	1
		% within Kat_PerilakuTAAT	3,5%	1,8%	1,8%
		% within Kelurahan	100,0%	100,0%	100,0%
		% of Total	2,4%	1,2%	1,2%
Total	Count	2	1	1	
	% within Kat_PerilakuTAAT	2,4%	1,2%	1,2%	
	% within Kelurahan	100,0%	100,0%	100,0%	
	% of Total	2,4%	1,2%	1,2%	

Crosstab

			Kelurahan		
			Keprabon	Ketelan	Manahan
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	0	0	0
		% within Kat_PerilakuTAAT	0,0%	0,0%	0,0%
		% within Kelurahan	0,0%	0,0%	0,0%
		% of Total	0,0%	0,0%	0,0%
	Taat	Count	4	1	1
		% within Kat_PerilakuTAAT	7,0%	1,8%	1,8%
		% within Kelurahan	100,0%	100,0%	100,0%
		% of Total	4,8%	1,2%	1,2%
Total	Count	4	1	1	
	% within Kat_PerilakuTAAT	4,8%	1,2%	1,2%	
	% within Kelurahan	100,0%	100,0%	100,0%	
	% of Total	4,8%	1,2%	1,2%	

Crosstab

			Kelurahan		
			Mangkubumen	Mojosongo	Nusukan
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	1	1	0
		% within Kat_PerilakuTAAT	3,7%	3,7%	0,0%
		% within Kelurahan	25,0%	25,0%	0,0%
		% of Total	1,2%	1,2%	0,0%
	Taat	Count	3	3	2
		% within Kat_PerilakuTAAT	5,3%	5,3%	3,5%
		% within Kelurahan	75,0%	75,0%	100,0%
		% of Total	3,6%	3,6%	2,4%
Total	Count	4	4	2	
	% within Kat_PerilakuTAAT	4,8%	4,8%	2,4%	
	% within Kelurahan	100,0%	100,0%	100,0%	
	% of Total	4,8%	4,8%	2,4%	

Crosstab

			Kelurahan		
			Pajang	Penumping	Pucang sawit
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	1	0	1
		% within Kat_PerilakuTAAT	3,7%	0,0%	3,7%
		% within Kelurahan	50,0%	0,0%	33,3%
		% of Total	1,2%	0,0%	1,2%
	Taat	Count	1	1	2
		% within Kat_PerilakuTAAT	1,8%	1,8%	3,5%
		% within Kelurahan	50,0%	100,0%	66,7%
		% of Total	1,2%	1,2%	2,4%
		Total	Count	2	1
	% within Kat_PerilakuTAAT	2,4%	1,2%	3,6%	
	% within Kelurahan	100,0%	100,0%	100,0%	
	% of Total	2,4%	1,2%	3,6%	

Crosstab

			Kelurahan		
			Purwosari	Sangkrah	Semanggi
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	0	1	3
		% within Kat_PerilakuTAAT	0,0%	3,7%	11,1%
		% within Kelurahan	0,0%	100,0%	50,0%
		% of Total	0,0%	1,2%	3,6%
	Taat	Count	1	0	3
		% within Kat_PerilakuTAAT	1,8%	0,0%	5,3%
		% within Kelurahan	100,0%	0,0%	50,0%
		% of Total	1,2%	0,0%	3,6%
		Total	Count	1	1
	% within Kat_PerilakuTAAT	1,2%	1,2%	7,1%	
	% within Kelurahan	100,0%	100,0%	100,0%	
	% of Total	1,2%	1,2%	7,1%	

Crosstab

			Kelurahan		
			Serengan	Sondakan	Sumber
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	1	1	2
		% within Kat_PerilakuTAAT	3,7%	3,7%	7,4%
		% within Kelurahan	25,0%	33,3%	100,0%
		% of Total	1,2%	1,2%	2,4%
	Taat	Count	3	2	0
		% within Kat_PerilakuTAAT	5,3%	3,5%	0,0%
		% within Kelurahan	75,0%	66,7%	0,0%
		% of Total	3,6%	2,4%	0,0%
		Total	Count	4	3
	% within Kat_PerilakuTAAT	4,8%	3,6%	2,4%	
	% within Kelurahan	100,0%	100,0%	100,0%	
	% of Total	4,8%	3,6%	2,4%	

Crosstab

			Kelurahan	
			Timuran	Total
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	0	27
		% within Kat_PerilakuTAAT	0,0%	100,0%
		% within Kelurahan	0,0%	32,1%
		% of Total	0,0%	32,1%
	Taat	Count	1	57
		% within Kat_PerilakuTAAT	1,8%	20,7%

	% within Kat_PerilakuTAAT	1,8%	100,0%
	% within Kelurahan	100,0%	67,9%
	% of Total	1,2%	67,9%
Total	Count	1	84
	% within Kat_PerilakuTAAT	1,2%	100,0%
	% within Kelurahan	100,0%	100,0%
	% of Total	1,2%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	34,468 ^a	33	,397
Likelihood Ratio	43,218	33	,110
N of Valid Cases	84		

a. 67 cells (98,5%) have expected count less than 5. The minimum expected count is ,32.

Symmetric Measures

	Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal Contingency Coefficient	,539	,397
N of Valid Cases	84	

Kat_PerilakuTAAT * Kecamatan

		Kecamatan			
		Banjarsari	Jebres	Laweyan	
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	9	5	3
		% within Kat_PerilakuTAAT	33,3%	18,5%	11,1%
		% within Kecamatan	32,1%	29,4%	30,0%
		% of Total	10,7%	6,0%	3,6%
	Taat	Count	19	12	7
		% within Kat_PerilakuTAAT	33,3%	21,1%	12,3%
		% within Kecamatan	67,9%	70,6%	70,0%
% of Total		22,6%	14,3%	8,3%	
Total	Count	28	17	10	
	% within Kat_PerilakuTAAT	33,3%	20,2%	11,9%	
	% within Kecamatan	100,0%	100,0%	100,0%	
	% of Total	33,3%	20,2%	11,9%	

Crosstab

		Kecamatan			
		Pasar Kliwon	Serengan		
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	6	4	27
		% within Kat_PerilakuTAAT	22,2%	14,8%	100,0%
		% within Kecamatan	30,0%	44,4%	32,1%
		% of Total	7,1%	4,8%	32,1%
	Taat	Count	14	5	57
		% within Kat_PerilakuTAAT	24,6%	8,8%	100,0%
		% within Kecamatan	70,0%	55,6%	67,9%
% of Total		16,7%	6,0%	67,9%	
Total	Count	20	9	84	
	% within Kat_PerilakuTAAT	23,8%	10,7%	100,0%	

% within Kecamatan	100,0%	100,0%	100,0%
% of Total	23,8%	10,7%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	,746 ^a	4	,946
Likelihood Ratio	,715	4	,949
N of Valid Cases	84		

a. 2 cells (20,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2,89.

Symmetric Measures

	Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal Contingency Coefficient	,094	,946
N of Valid Cases	84	

Kat_PerilakuTAAT * Cabang

Crosstab

			Solo Selatan	Cabang Laweyan	Banjarsari
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	4	3	0
		% within Kat_PerilakuTAAT	14,8%	11,1%	0,0%
		% within Cabang	44,4%	30,0%	0,0%
		% of Total	4,8%	3,6%	0,0%
Taat	Taat	Count	5	7	7
		% within Kat_PerilakuTAAT	8,8%	12,3%	12,3%
		% within Cabang	55,6%	70,0%	100,0%
		% of Total	6,0%	8,3%	8,3%
Total	Total	Count	9	10	7
		% within Kat_PerilakuTAAT	10,7%	11,9%	8,3%
		% within Cabang	100,0%	100,0%	100,0%
		% of Total	10,7%	11,9%	8,3%

Crosstab

			Solo Utara	Cabang Jebres	Kota Bengawan
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	7	5	6
		% within Kat_PerilakuTAAT	25,9%	18,5%	22,2%
		% within Cabang	46,7%	29,4%	30,0%
		% of Total	8,3%	6,0%	7,1%
Taat	Taat	Count	8	12	14
		% within Kat_PerilakuTAAT	14,0%	21,1%	24,6%
		% within Cabang	53,3%	70,6%	70,0%
		% of Total	9,5%	14,3%	16,7%
Total	Total	Count	15	17	20
		% within Kat_PerilakuTAAT	17,9%	20,2%	23,8%
		% within Cabang	100,0%	100,0%	100,0%
		% of Total	17,9%	20,2%	23,8%

Crosstab

			Cabang Kota Barat	Total
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	2	27
		% within Kat_PerilakuTAAT	7,4%	100,0%
		% within Cabang	33,3%	32,1%
		% of Total	2,4%	32,1%
	Taat	Count	4	57
		% within Kat_PerilakuTAAT	7,0%	100,0%
		% within Cabang	66,7%	67,9%
		% of Total	4,8%	67,9%
Total	Count	6	84	
	% within Kat_PerilakuTAAT	7,1%	100,0%	
	% within Cabang	100,0%	100,0%	
	% of Total	7,1%	100,0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	5,516 ^a	6	,480
Likelihood Ratio	7,514	6	,276
Linear-by-Linear Association	,051	1	,822
N of Valid Cases	84		

a. 7 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1,93.

Symmetric Measures

	Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal Contingency Coefficient	,248	,480
N of Valid Cases	84	

Kat_PerilakuTAAT * S_Tarawih

Crosstab

			S_Tarawih	
			Tidak tarawih di Masjid sebulan penuh	Sendiri sebulan penuh
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	6	4
		% within Kat_PerilakuTAAT	22,2%	14,8%
		% within S_Tarawih	46,2%	40,0%
		% of Total	7,1%	4,8%
	Taat	Count	7	6
		% within Kat_PerilakuTAAT	12,3%	10,5%
		% within S_Tarawih	53,8%	60,0%
		% of Total	8,3%	7,1%

Total	Count	13	10
	% within Kat_PerilakuTAAT	15,5%	11,9%
	% within S_Tarawih	100,0%	100,0%
	% of Total	15,5%	11,9%

Crosstab

		S_Tarawih		
		Sendiri &/ jamaah dirumah dg kelg	Sendiri &/ jamaah dirumah dg kelg dan tetangga	
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	6	8
		% within Kat_PerilakuTAAT	22,2%	29,6%
		% within S_Tarawih	13,6%	66,7%
		% of Total	7,1%	9,5%
	Taat	Count	38	4
		% within Kat_PerilakuTAAT	66,7%	7,0%
		% within S_Tarawih	86,4%	33,3%
		% of Total	45,2%	4,8%
Total	Count	44	12	
	% within Kat_PerilakuTAAT	52,4%	14,3%	
	% within S_Tarawih	100,0%	100,0%	
	% of Total	52,4%	14,3%	

		S_Tarawih		
		Jamaah di Masjid	Total	
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	3	27
		% within Kat_PerilakuTAAT	11,1%	100,0%
		% within S_Tarawih	60,0%	32,1%
		% of Total	3,6%	32,1%
	Taat	Count	2	57
		% within Kat_PerilakuTAAT	3,5%	100,0%
		% within S_Tarawih	40,0%	67,9%
		% of Total	2,4%	67,9%
Total	Count	5	84	
	% within Kat_PerilakuTAAT	6,0%	100,0%	
	% within S_Tarawih	100,0%	100,0%	
	% of Total	6,0%	100,0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	16,699 ^a	4	,002
Likelihood Ratio	17,032	4	,002
Linear-by-Linear Association	,309	1	,578
N of Valid Cases	84		

a. 5 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1,61.

Symmetric Measures

		Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	,407	,002
N of Valid Cases		84	

Kat_PerilakuTAAT * S_IF

Crosstab

		S_IF		
		Tidak Sholat IF	Sendiri di rumah	
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	1	0
		% within Kat_PerilakuTAAT	3,7%	0,0%
		% within S_IF	20,0%	0,0%
		% of Total	1,2%	0,0%
	Taat	Count	4	3
		% within Kat_PerilakuTAAT	7,0%	5,3%
		% within S_IF	80,0%	100,0%
		% of Total	4,8%	3,6%
		Total	Count	5
	% within Kat_PerilakuTAAT	6,0%	3,6%	
	% within S_IF	100,0%	100,0%	
	% of Total	6,0%	3,6%	

		S_IF			
		Jamaah dirumah dg kelg	Jamaah di Lap/Masjid		
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	0	26	27
		% within Kat_PerilakuTAAT	0,0%	96,3%	100,0%
		% within S_IF	0,0%	42,6%	32,1%
		% of Total	0,0%	31,0%	32,1%
	Taat	Count	15	35	57
		% within Kat_PerilakuTAAT	26,3%	61,4%	100,0%
		% within S_IF	100,0%	57,4%	67,9%
		% of Total	17,9%	41,7%	67,9%
		Total	Count	15	61
	% within Kat_PerilakuTAAT	17,9%	72,6%	100,0%	
	% within S_IF	100,0%	100,0%	100,0%	
	% of Total	17,9%	72,6%	100,0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	11,936 ^a	3	,008
Likelihood Ratio	17,259	3	,001
Linear-by-Linear Association	8,079	1	,004
N of Valid Cases	84		

a. 5 cells (62,5%) have expected count less than 5. The minimum expected count is ,96.

Symmetric Measures

		Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	,353	,008
N of Valid Cases		84	

Kat_PerilakuTAAT * S_IA

Crosstab

		S_IA		
		Tidak Sholat IA	Jamaah dirumah dg kelg	
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	0	0
		% within Kat_PerilakuTAAT	0,0%	0,0%
		% within S_IA	0,0%	0,0%
		% of Total	0,0%	0,0%
	Taat	Count	3	9
		% within Kat_PerilakuTAAT	5,3%	15,8%
		% within S_IA	100,0%	100,0%
		% of Total	3,6%	10,7%
Total		Count	3	9
		% within Kat_PerilakuTAAT	3,6%	10,7%
		% within S_IA	100,0%	100,0%
		% of Total	3,6%	10,7%

		S_IA		Total
		Jamaah di Lap/Masjid		
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	27	27
		% within Kat_PerilakuTAAT	100,0%	100,0%
		% within S_IA	37,5%	32,1%
		% of Total	32,1%	32,1%
	Taat	Count	45	57
		% within Kat_PerilakuTAAT	78,9%	100,0%
		% within S_IA	62,5%	67,9%
		% of Total	53,6%	67,9%
Total		Count	72	84
		% within Kat_PerilakuTAAT	85,7%	100,0%
		% within S_IA	100,0%	100,0%
		% of Total	85,7%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	6,632 ^a	2	,036
Likelihood Ratio	10,229	2	,006
Linear-by-Linear Association	5,748	1	,017
N of Valid Cases	84		

a. 3 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is ,96.

Symmetric Measures

		Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	,271	,036
N of Valid Cases		84	

Kat_PerilakuTAAT * Qurban

Crosstab

		Qurban		
		Belum mampu berqurban	Kurban dg Lazismu	
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	2	1
		% within Kat_PerilakuTAAT	7,4%	3,7%
		% within Qurban	9,1%	50,0%
		% of Total	2,4%	1,2%
Taat	Count	20	1	
	% within Kat_PerilakuTAAT	35,1%	1,8%	
	% within Qurban	90,9%	50,0%	
	% of Total	23,8%	1,2%	
Total	Count	22	2	
	% within Kat_PerilakuTAAT	26,2%	2,4%	
	% within Qurban	100,0%	100,0%	
	% of Total	26,2%	2,4%	

		Qurban		
		Kurban dg amil zakat lain	Kurban di pematongn hewan	
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	0	0
		% within Kat_PerilakuTAAT	0,0%	0,0%
		% within Qurban	0,0%	0,0%
		% of Total	0,0%	0,0%
Taat	Count	2	1	
	% within Kat_PerilakuTAAT	3,5%	1,8%	
	% within Qurban	100,0%	100,0%	
	% of Total	2,4%	1,2%	
Total	Count	2	1	
	% within Kat_PerilakuTAAT	2,4%	1,2%	
	% within Qurban	100,0%	100,0%	
	% of Total	2,4%	1,2%	

Crosstab

		Qurban		
		Kurban di rumah	Kurban di lingkungan Sdr/Ortu/kelg	
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	4	1
		% within Kat_PerilakuTAAT	14,8%	3,7%
		% within Qurban	36,4%	25,0%
		% of Total	4,8%	1,2%
Taat	Count	7	3	
	% within Kat_PerilakuTAAT	12,3%	5,3%	
	% within Qurban	63,6%	75,0%	
	% of Total	8,4%	3,6%	

Total	% of Total	8,3%	3,6%
	Count	11	4
	% within Kat_PerilakuTAAT	13,1%	4,8%
	% within Qurban	100,0%	100,0%
	% of Total	13,1%	4,8%

Crosstab

		Qurban Kurban di Masjid dengan jamaah lain		Total
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	19	27
		% within Kat_PerilakuTAAT	70,4%	100,0%
		% within Qurban	45,2%	32,1%
		% of Total	22,6%	32,1%
Taata	Taata	Count	23	57
		% within Kat_PerilakuTAAT	40,4%	100,0%
		% within Qurban	54,8%	67,9%
		% of Total	27,4%	67,9%
Total		Count	42	84
		% within Kat_PerilakuTAAT	50,0%	100,0%
		% within Qurban	100,0%	100,0%
		% of Total	50,0%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)
Pearson Chi-Square	10,559 ^a	6	,103
Likelihood Ratio	12,555	6	,051
Linear-by-Linear Association	8,248	1	,004
N of Valid Cases	84		

a. 9 cells (64,3%) have expected count less than 5. The minimum expected count is ,32.

Symmetric Measures

		Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	,334	,103
N of Valid Cases		84	

Kat_PerilakuTAAT * S_Fardudimasjid

Crosstab

		S_Fardudimasjid			
		Tidak pernah	Kadang-kadang	Sering	
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	1	4	7
		% within Kat_PerilakuTAAT	3,7%	14,8%	25,9%
		% within S_Fardudimasjid	16,7%	18,2%	35,0%
		% of Total	1,2%	4,8%	8,3%
Taata	Taata	Count	5	18	13
		% within Kat_PerilakuTAAT	8,8%	31,6%	22,8%
		% within S_Fardudimasjid	83,3%	81,8%	65,0%
		% of Total	5,9%	21,4%	15,7%

Total	% of Total	6,0%	21,4%	15,5%
	Count	6	22	20
	% within Kat_PerilakuTAAT	7,1%	26,2%	23,8%
	% within S_Fardudimasjid	100,0%	100,0%	100,0%
	% of Total	7,1%	26,2%	23,8%

Crosstab

		S_Fardudimasjid		
		Selalu	Total	
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	15	27
		% within Kat_PerilakuTAAT	55,6%	100,0%
		% within S_Fardudimasjid	41,7%	32,1%
		% of Total	17,9%	32,1%
Taata	Taata	Count	21	57
		% within Kat_PerilakuTAAT	36,8%	100,0%
		% within S_Fardudimasjid	58,3%	67,9%
		% of Total	25,0%	67,9%
Total		Count	36	84
		% within Kat_PerilakuTAAT	42,9%	100,0%
		% within S_Fardudimasjid	100,0%	100,0%
		% of Total	42,9%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	4,197 ^a	3	,241
Likelihood Ratio	4,426	3	,219
Linear-by-Linear Association	3,861	1	,049
N of Valid Cases			

a. 2 cells (25,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1,93.

Symmetric Measures

		Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	,218	,241
N of Valid Cases		84	

Crosstab

		Jgjr_k_Masjid			
		Tidak pernah	Kadang-kadang	Sering	
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	10	10	5
		% within Kat_PerilakuTAAT	37,0%	37,0%	18,5%
		% within Jgjr_k_Masjid	83,3%	58,8%	41,7%
		% of Total	11,9%	11,9%	6,0%
Taata	Taata	Count	2	7	7
		% within Kat_PerilakuTAAT	3,5%	12,3%	12,3%
		% within Jgjr_k_Masjid	16,7%	41,2%	58,3%
		% of Total	2,4%	8,3%	8,3%

Total	Count	12	17	12
	% within Kat_PerilakuTAAT	14,3%	20,2%	14,3%
	% within Jgjrj_Masjid	100,0%	100,0%	100,0%
	% of Total	14,3%	20,2%	14,3%

Crosstab

		Jgjrj_Masjid		Total
		Selalu		
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	2	27
		% within Kat_PerilakuTAAT	7,4%	100,0%
		% within Jgjrj_Masjid	4,7%	32,1%
		% of Total	2,4%	32,1%
Taat	Count	41	57	
	% within Kat_PerilakuTAAT	71,9%	100,0%	
	% within Jgjrj_Masjid	95,3%	67,9%	
	% of Total	48,8%	67,9%	
Total	Count	43	84	
	% within Kat_PerilakuTAAT	51,2%	100,0%	
	% within Jgjrj_Masjid	100,0%	100,0%	
	% of Total	51,2%	100,0%	

Kat_PerilakuTAAT * Masker_Masjid

Crosstab

		Masker_Masjid			
		Tidak pernah	Kadang-kadang	Sering	
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	6	8	8
		% within Kat_PerilakuTAAT	22,2%	29,6%	29,6%
		% within Masker_Masjid	75,0%	72,7%	57,1%
		% of Total	7,1%	9,5%	9,5%
Taat	Count	2	3	6	
	% within Kat_PerilakuTAAT	3,5%	5,3%	10,5%	
	% within Masker_Masjid	25,0%	27,3%	42,9%	
	% of Total	2,4%	3,6%	7,1%	
Total	Count	8	11	14	
	% within Kat_PerilakuTAAT	9,5%	13,1%	16,7%	
	% within Masker_Masjid	100,0%	100,0%	100,0%	
	% of Total	9,5%	13,1%	16,7%	

Crosstab

		Masker_Masjid		Total
		Selalu		
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	5	27
		% within Kat_PerilakuTAAT	18,5%	100,0%
		% within Masker_Masjid	9,8%	32,1%
		% of Total	6,0%	32,1%
Taat	Count	46	57	
	% within Kat_PerilakuTAAT	80,7%	100,0%	
	% within Masker_Masjid	90,2%	67,9%	
	% of Total	54,8%	67,9%	
Total	Count	51	84	
	% within Kat_PerilakuTAAT	60,7%	100,0%	
	% within Masker_Masjid	100,0%	100,0%	

% of Total	60,7%	100,0%
------------	-------	--------

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	30,724 ^a	3	,000
Likelihood Ratio	31,768	3	,000
Linear-by-Linear Association	26,822	1	,000
N of Valid Cases	84		

a. 3 cells (37,5%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2,57.

Symmetric Measures

	Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal Contingency Coefficient	,518	,000
N of Valid Cases	84	

Kat_PerilakuTAAT * Jgjr_Masjid

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	15,365 ^a	3	,000
Likelihood Ratio	33,168	3	,000
Linear-by-Linear Association	34,422	1	,000
N of Valid Cases	84		

a. 2 cells (25,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3,86.

Symmetric Measures

	Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal Contingency Coefficient	,544	,000
N of Valid Cases	84	

Kat_PerilakuTAAT * Sjd

Crosstab

Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Sjd		
		Tidak pernah	Kadang-kadang	Sering
	Count	8	6	4
	% within Kat_PerilakuTAAT	29,6%	22,2%	14,8%
	% within Sjd	53,3%	54,5%	57,1%

	% of Total	9,5%	7,1%	4,8%
Taat	Count	7	5	3
	% within Kat_PerilakuTAAT	12,3%	8,8%	5,3%
	% within Sjdh	46,7%	45,5%	42,9%
	% of Total	8,3%	6,0%	3,6%
Total	Count	15	11	7
	% within Kat_PerilakuTAAT	17,9%	13,1%	8,3%
	% within Sjdh	100,0%	100,0%	100,0%
	% of Total	17,9%	13,1%	8,3%

Crosstab

				Sjdh Selalu	Total
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count		9	27
		% within Kat_PerilakuTAAT		33,3%	100,0%
		% within Sjdh		17,6%	32,1%
		% of Total		10,7%	32,1%
	Taat	Count		42	57
		% within Kat_PerilakuTAAT		73,7%	100,0%
		% within Sjdh		82,4%	67,9%
		% of Total		50,0%	67,9%
Total	Count		51	84	
	% within Kat_PerilakuTAAT		60,7%	100,0%	
	% within Sjdh		100,0%	100,0%	
	% of Total		60,7%	100,0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)
Pearson Chi-Square	1,538 ^a	3	,006
Likelihood Ratio	12,335		,006
Linear-by-Linear Association	0,859	1	,002
N of Valid Cases	84		

a. 4 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 2,25.

Symmetric Measures

		Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	,360	,006
N of Valid Cases		84	

Kat_PerilakuTAAT * Kfrmasi_CVD

Correlations

		Umu r	Lamad iMuh	Score_ PrkTA AT	Scor_P engthC vd	Score_ SikapW abah	Score_ Pength Edrn	Score_ SkpEdr n	Score_ ManajM uh
Kendall's tau_b	Umur	1,000	,536**	,019	,033	-,072	,010	,037	,059

Scor_PengthCvd	Correlation Coefficient	,042	,025	,163	1,000	,328**	,291**	,012	,204
	Sig. (2-tailed)	,707	,819	,139	.	,002	,007	,916	,063
	N	84	84	84	84	84	84	84	84
Score_SikapWabah	Correlation Coefficient	-,115	-,113	,328**	,328**	1,000	,140	,106	,174
	Sig. (2-tailed)	,296	,306	,002	,002	.	,204	,337	,114
	N	84	84	84	84	84	84	84	84
Score_PengthEdrn	Correlation Coefficient	,014	,066	,010	,291**	,140	1,000	,266*	,254*
	Sig. (2-tailed)	,898	,549	,930	,007	,204	.	,014	,020
	N	84	84	84	84	84	84	84	84
Score_SkpEdrn	Correlation Coefficient	,046	,184	,071	,012	,106	,266*	1,000	,126
	Sig. (2-tailed)	,678	,093	,520	,916	,337	,014	.	,255
	N	84	84	84	84	84	84	84	84
Score_ManajMuh	Correlation Coefficient	,063	,059	,042	,204	,174	,254*	,126	1,000
	Sig. (2-tailed)	,567	,593	,704	,063	,114	,020	,255	.
	N	84	84	84	84	84	84	84	84
Score_HambatanStayhome	Correlation Coefficient	,013	,027	,228*	,289**	,333**	,118	,024	,040
	Sig. (2-tailed)	,904	,265	,037	,008	,002	,283	,828	,719
	N	84	84	84	84	84	84	84	84

Correlations

Kendall's tau_b		Umur	Score_HambatanStayhome
	Umur	Correlation Coefficient	,014
		Sig. (2-tailed)	,870
		N	84
	LamadiMuh	Correlation Coefficient	,097
		Sig. (2-tailed)	,255
		N	84
	Score_PrkTAAT	Correlation Coefficient	,187*
		Sig. (2-tailed)	,040
		N	84
	Scor_PengthCvd	Correlation Coefficient	,227**
		Sig. (2-tailed)	,009
		N	84
	Score_SikapWabah	Correlation Coefficient	,280**
		Sig. (2-tailed)	,002
		N	84
Score_PengthEdrn	Correlation Coefficient	,098	
	Sig. (2-tailed)	,293	
	N	84	
Score_SkpEdrn	Correlation Coefficient	,022	
	Sig. (2-tailed)	,828	
	N	84	
Score_ManajMuh	Correlation Coefficient	,031	
	Sig. (2-tailed)	,733	

		N	84
	Score_HambatanStayhome	Correlation Coefficient	1,000
		Sig. (2-tailed)	.
		N	84
Spearman's rho	Umur	Correlation Coefficient	,013
		Sig. (2-tailed)	,904
		N	84
	LamadiMuh	Correlation Coefficient	,123
		Sig. (2-tailed)	,265
		N	84
	Score_PrIkTAAT	Correlation Coefficient	,228*
		Sig. (2-tailed)	,037
		N	84
	Scor_PengthCvd	Correlation Coefficient	,289**
		Sig. (2-tailed)	,008
		N	84
	Score_SikapWabah	Correlation Coefficient	,333**
		Sig. (2-tailed)	,002
		N	84
	Score_PengthEdrn	Correlation Coefficient	,118
		Sig. (2-tailed)	,283
		N	84
	Score_SkpEdrn	Correlation Coefficient	,024
		Sig. (2-tailed)	,828
		N	84
	Score_Maradiah	Correlation Coefficient	,040
		Sig. (2-tailed)	,719
		N	84
	Score_HambatanStayhome	Correlation Coefficient	1,000
		Sig. (2-tailed)	.
		N	84

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Crosstab

		Kfrmasi_CVD		Total	
		Ya	Tidak		
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	0	27	27
		% within Kat_PerilakuTAAT	0,0%	100,0%	100,0%
		% within Kfrmasi_CVD	0,0%	33,3%	32,1%
		% of Total	0,0%	32,1%	32,1%
	Taat	Count	3	54	57
		% within Kat_PerilakuTAAT	5,3%	94,7%	100,0%
		% within Kfrmasi_CVD	100,0%	66,7%	67,9%
		% of Total	3,6%	64,3%	67,9%
		Total	Count	3	81
	% within Kat_PerilakuTAAT	3,6%	96,4%	100,0%	
	% within Kfrmasi_CVD	100,0%	100,0%	100,0%	
	% of Total	3,6%	96,4%	100,0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	1,474 ^a	1	,225		

Continuity Correction ^b	,342	1	,559		
Likelihood Ratio	2,379	1	,123		
Fisher's Exact Test				,548	,307
Linear-by-Linear Association	1,456	1	,228		
N of Valid Cases	84				

- a. 2 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is ,96.
b. Computed only for a 2x2 table

Symmetric Measures

		Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	,131	,225
N of Valid Cases		84	

Tests of Homogeneity of the Odds Ratio

	Chi-Squared	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Breslow-Day			
Tarone's			

Tests of Conditional Independence

	Chi-Squared	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Cochran's	1,474		,225
Mantel-Haenszel	,221		,561

Kat_PerilakuTAAT * Scor_PengthCvd

Crosstab

		Scor_PengthCvd				
		0	4	6	9	
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	1	0	1	1
		% within Kat_PerilakuTAAT	3,7%	0,0%	3,7%	3,7%
		% within Scor_PengthCvd	100,0%	0,0%	100,0%	100,0%
	% of Total		1,2%	0,0%	1,2%	1,2%
	Taat	Count	0	1	0	0
		% within Kat_PerilakuTAAT	0,0%	1,8%	0,0%	0,0%
		% within Scor_PengthCvd	0,0%	100,0%	0,0%	0,0%
% of Total		0,0%	1,2%	0,0%	0,0%	
Total	Count	1	1	1	1	
	% within Kat_PerilakuTAAT	1,2%	1,2%	1,2%	1,2%	
	% within Scor_PengthCvd	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	
	% of Total	1,2%	1,2%	1,2%	1,2%	

Crosstab

		Scor_PengthCvd				
		10	11	13	16	
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	1	0	1	1

	% within Kat_PerilakuTAAT	3,7%	0,0%	3,7%	3,7%
	% within Scor_PengthCvd	100,0%	0,0%	100,0%	50,0%
	% of Total	1,2%	0,0%	1,2%	1,2%
Taat	Count	0	1	0	1
	% within Kat_PerilakuTAAT	0,0%	1,8%	0,0%	1,8%
	% within Scor_PengthCvd	0,0%	100,0%	0,0%	50,0%
	% of Total	0,0%	1,2%	0,0%	1,2%
	Count	1	1	1	2
Total	% within Kat_PerilakuTAAT	1,2%	1,2%	1,2%	2,4%
	% within Scor_PengthCvd	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
	% of Total	1,2%	1,2%	1,2%	2,4%

Crosstab

		Scor_PengthCvd				
		19	20	22	23	
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	0	1	3	1
		% within Kat_PerilakuTAAT	0,0%	3,7%	11,1%	3,7%
		% within Scor_PengthCvd	0,0%	33,3%	60,0%	50,0%
		% of Total	0,0%	1,2%	3,6%	1,2%
Taat	Taat	Count	1	2	2	1
		% within Kat_PerilakuTAAT	1,8%	3,5%	3,5%	1,8%
		% within Scor_PengthCvd	100,0%	66,7%	40,0%	50,0%
		% of Total	1,2%	2,4%	2,4%	1,2%
Total	Total	Count	1	3	5	2
		% within Kat_PerilakuTAAT	1,2%	3,6%	6,0%	2,4%
		% within Scor_PengthCvd	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
		% of Total	1,2%	3,6%	6,0%	2,4%

		Scor_PengthCvd				
		24	25	26	27	
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	0	1	2	0
		% within Kat_PerilakuTAAT	0,0%	3,7%	7,4%	0,0%
		% within Scor_PengthCvd	0,0%	33,3%	33,3%	0,0%
		% of Total	0,0%	1,2%	2,4%	0,0%
Taat	Taat	Count	1	2	4	1
		% within Kat_PerilakuTAAT	1,8%	3,5%	7,0%	1,8%
		% within Scor_PengthCvd	100,0%	66,7%	66,7%	100,0%
		% of Total	1,2%	2,4%	4,8%	1,2%
Total	Total	Count	1	3	6	1
		% within Kat_PerilakuTAAT	1,2%	3,6%	7,1%	1,2%
		% within Scor_PengthCvd	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
		% of Total	1,2%	3,6%	7,1%	1,2%

Crosstab

		Scor_PengthCvd				
		28	29	30	31	
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	2	4	0	2
		% within Kat_PerilakuTAAT	7,4%	14,8%	0,0%	7,4%
		% within Scor_PengthCvd	50,0%	44,4%	0,0%	13,3%
		% of Total	2,4%	4,8%	0,0%	2,4%
Taat	Taat	Count	2	5	1	13
		% within Kat_PerilakuTAAT	3,5%	8,8%	1,8%	22,8%
		% within Scor_PengthCvd	50,0%	55,6%	100,0%	86,7%
		% of Total	2,4%	6,0%	1,2%	15,5%

Total	Count	4	9	1	15
	% within Kat_PerilakuTAAT	4,8%	10,7%	1,2%	17,9%
	% within Scor_PengthCvd	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
	% of Total	4,8%	10,7%	1,2%	17,9%

Crosstab

		Scor_PengthCvd				
		32	33	34	35	
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	1	3	1	0
		% within Kat_PerilakuTAAT	3,7%	11,1%	3,7%	0,0%
		% within Scor_PengthCvd	12,5%	30,0%	25,0%	0,0%
		% of Total	1,2%	3,6%	1,2%	0,0%
Taat	Count	7	7	3	2	
	% within Kat_PerilakuTAAT	12,3%	12,3%	5,3%	3,5%	
	% within Scor_PengthCvd	87,5%	70,0%	75,0%	100,0%	
	% of Total	8,3%	8,3%	3,6%	2,4%	
Total	Count	8	10	4	2	
	% within Kat_PerilakuTAAT	9,5%	11,9%	4,8%	2,4%	
	% within Scor_PengthCvd	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	
	% of Total	9,5%	11,9%	4,8%	2,4%	

Crosstab

		Total				
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count				27
		% within Kat_PerilakuTAAT				100,0%
		% within Scor_PengthCvd				32,1%
		% of Total				32,1%
Taat	Count				57	
	% within Kat_PerilakuTAAT				100,0%	
	% within Scor_PengthCvd				67,9%	
	% of Total				67,9%	
Total	Count				84	
	% within Kat_PerilakuTAAT				100,0%	
	% within Scor_PengthCvd				100,0%	
	% of Total				100,0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	21,889 ^a	23	,527
Likelihood Ratio	25,508	23	,325
Linear-by-Linear Association	7,683	1	,006
N of Valid Cases	84		

a. 44 cells (91,7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is ,32.

Symmetric Measures

		Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	,455	,527
N of Valid Cases		84	

Kat_PerilakuTAAT * Score_SikapWabah

Crosstab

		Score_SikapWabah				
		9	10	11	12	
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	1	1	0	0
		% within Kat_PerilakuTAAT	3,7%	3,7%	0,0%	0,0%
		% within Score_SikapWabah	100,0%	100,0%	0,0%	0,0%
		% of Total	1,2%	1,2%	0,0%	0,0%
	Taat	Count	0	0	1	1
		% within Kat_PerilakuTAAT	0,0%	0,0%	1,8%	1,8%
		% within Score_SikapWabah	0,0%	0,0%	100,0%	100,0%
		% of Total	0,0%	0,0%	1,2%	1,2%
Total	Count	1	1	1	1	
	% within Kat_PerilakuTAAT	1,2%	1,2%	1,2%	1,2%	
	% within Score_SikapWabah	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	
	% of Total	1,2%	1,2%	1,2%	1,2%	

Crosstab

		Score_SikapWabah				
		14	15	16	17	
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	1	5	5	3
		% within Kat_PerilakuTAAT	3,7%	18,5%	18,5%	11,1%
		% within Score_SikapWabah	100,0%	71,4%	38,5%	23,1%
		% of Total	1,2%	6,0%	6,0%	3,6%
	Taat	Count	0	2	8	10
		% within Kat_PerilakuTAAT	0,0%	3,5%	14,0%	17,5%
		% within Score_SikapWabah	0,0%	28,6%	61,5%	76,9%
		% of Total	0,0%	2,4%	9,5%	11,9%
Total	Count	1	7	13	13	
	% within Kat_PerilakuTAAT	1,2%	8,3%	15,5%	15,5%	
	% within Score_SikapWabah	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	
	% of Total	1,2%	8,3%	15,5%	15,5%	

Crosstab

		Score_SikapWabah				
		18	19	20	21	
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	6	1	1	2
		% within Kat_PerilakuTAAT	22,2%	3,7%	3,7%	7,4%
		% within Score_SikapWabah	30,0%	11,1%	14,3%	33,3%
		% of Total	7,1%	1,2%	1,2%	2,4%
	Taat	Count	14	8	6	4
		% within Kat_PerilakuTAAT	24,6%	14,0%	10,5%	7,0%
		% within Score_SikapWabah	70,0%	88,9%	85,7%	66,7%
		% of Total	16,7%	9,5%	7,1%	4,8%
Total	Count	20	9	7	6	
	% within Kat_PerilakuTAAT	23,8%	10,7%	8,3%	7,1%	
	% within Score_SikapWabah	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	
	% of Total	23,8%	10,7%	8,3%	7,1%	

Crosstab

		Score_SikapWabah					
		22	23	24			
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	0	0	1	27	
		% within Kat_PerilakuTAAT	0,0%	0,0%	3,7%	100,0%	
		% within Score_SikapWabah	0,0%	0,0%	100,0%	32,1%	
		% of Total	0,0%	0,0%	1,2%	32,1%	
	Taat	Count	2	1	0	57	
		% within Kat_PerilakuTAAT	3,5%	1,8%	0,0%	100,0%	
		% within Score_SikapWabah	100,0%	100,0%	0,0%	67,9%	
		% of Total	2,4%	1,2%	0,0%	67,9%	
		Total	Count	2	1	1	84
		% within Kat_PerilakuTAAT	2,4%	1,2%	1,2%	100,0%	
% within Score_SikapWabah	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%			
% of Total	2,4%	1,2%	1,2%	100,0%			

Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	19,389 ^a	14	,151
Likelihood Ratio	21,657	14	,086
Linear-by-Linear Association	14,431	1	,035
N of Valid Cases	84		

a. 25 cells (83,3%) have expected count less than 5. The minimum expected count is ,32.

Symmetric Measures

	Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal Contingency Coefficient	,433	,151
N of Valid Cases	84	

Kat_PerilakuTAAT * Score_PengthEdrn

Crosstab

		Score_PengthEdrn					
		0	1	2	3		
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	1	1	0	2	
		% within Kat_PerilakuTAAT	3,7%	3,7%	0,0%	7,4%	
		% within Score_PengthEdrn	100,0%	50,0%	0,0%	50,0%	
		% of Total	1,2%	1,2%	0,0%	2,4%	
	Taat	Count	0	1	1	2	
		% within Kat_PerilakuTAAT	0,0%	1,8%	1,8%	3,5%	
		% within Score_PengthEdrn	0,0%	50,0%	100,0%	50,0%	
		% of Total	0,0%	1,2%	1,2%	2,4%	
		Total	Count	1	2	1	4
		% within Kat_PerilakuTAAT	1,2%	2,4%	1,2%	4,8%	
% within Score_PengthEdrn	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%			
% of Total	1,2%	2,4%	1,2%	4,8%			

Crosstab

		Score_PengthEdrn				
		4	5	6	7	
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	1	4	8	10
		% within Kat_PerilakuTAAT	3,7%	14,8%	29,6%	37,0%
		% within Score_PengthEdrn	20,0%	23,5%	42,1%	28,6%
			1,2%	4,8%	9,5%	11,9%
	Taat	Count	4	13	11	25
		% within Kat_PerilakuTAAT	7,0%	22,8%	19,3%	43,9%
		% within Score_PengthEdrn	80,0%	76,5%	57,9%	71,4%
			4,8%	15,5%	13,1%	29,8%
	Total	Count	5	17	19	35
% within Kat_PerilakuTAAT		6,0%	20,2%	22,6%	41,7%	
% within Score_PengthEdrn		100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	
% of Total		6,0%	20,2%	22,6%	41,7%	

Crosstab

		Total		
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count		27
		% within Kat_PerilakuTAAT		100,0%
		% within Score_PengthEdrn		32,1%
				32,1%
	Taat	Count		57
		% within Kat_PerilakuTAAT		100,0%
		% within Score_PengthEdrn		67,9%
				67,9%
	Total	Count		84
% within Kat_PerilakuTAAT			100,0%	
% within Score_PengthEdrn			100,0%	
% of Total			100,0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	5,448 ^a	7	,606
Likelihood Ratio	5,879	7	,554
Linear-by-Linear Association	,623	1	,430
N of Valid Cases	84		

a. 10 cells (62,5%) have expected count less than 5. The minimum expected count is ,32.

Symmetric Measures

		Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	,247	,606
	N of Valid Cases	84	

Kat_PerilakuTAAT * Score_SkpEdrn

Crosstab

Score_SkpEdrn | Total

			0	1	2	
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	1	6	20	27
		% within Kat_PerilakuTAAT	3,7%	22,2%	74,1%	100,0%
		% within Score_SkpEdrn	100,0%	31,6%	31,3%	32,1%
	% of Total		1,2%	7,1%	23,8%	32,1%
	Taat	Count	0	13	44	57
		% within Kat_PerilakuTAAT	0,0%	22,8%	77,2%	100,0%
		% within Score_SkpEdrn	0,0%	68,4%	68,8%	67,9%
	% of Total		0,0%	15,5%	52,4%	67,9%
	Total	Count	1	19	64	84
% within Kat_PerilakuTAAT		1,2%	22,6%	76,2%	100,0%	
% within Score_SkpEdrn		100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	
% of Total		1,2%	22,6%	76,2%	100,0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	2,137 ^a	2	,343
Likelihood Ratio	2,296	2	,317
Linear-by-Linear Association	,399	1	,528
N of Valid Cases	84		

a. 2 cells (33,3%) have expected count less than 5. The minimum expected count is ,32.

Symmetric Measures

	Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal Contingency Coefficient	,158	,343
N of Valid Cases	84	

Kat_PerilakuTAAT * Score_ManajMuh

Crosstab

			Score_ManajMuh			
			1	2	3	4
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	2	2	0	4
		% within Kat_PerilakuTAAT	7,4%	7,4%	0,0%	14,8%
		% within Score_ManajMuh	50,0%	40,0%	0,0%	44,4%
	% of Total		2,4%	2,4%	0,0%	4,8%
	Taat	Count	2	3	5	5
		% within Kat_PerilakuTAAT	3,5%	5,3%	8,8%	8,8%
		% within Score_ManajMuh	50,0%	60,0%	100,0%	55,6%
	% of Total		2,4%	3,6%	6,0%	6,0%
	Total	Count	4	5	5	9
% within Kat_PerilakuTAAT		4,8%	6,0%	6,0%	10,7%	
% within Score_ManajMuh		100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	
% of Total		4,8%	6,0%	6,0%	10,7%	

Crosstab

			Score_ManajMuh			
			5	6	7	8
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	5	4	2	6
		% within Kat_PerilakuTAAT	18,5%	14,8%	7,4%	22,2%

Taat	% within Score_ManajMuh	45,5%	25,0%	11,8%	42,9%
	% of Total	6,0%	4,8%	2,4%	7,1%
	Count	6	12	15	8
	% within Kat_PerilakuTAAT	10,5%	21,1%	26,3%	14,0%
	% within Score_ManajMuh	54,5%	75,0%	88,2%	57,1%
	% of Total	7,1%	14,3%	17,9%	9,5%
Total	Count	11	16	17	14
	% within Kat_PerilakuTAAT	13,1%	19,0%	20,2%	16,7%
	% within Score_ManajMuh	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
	% of Total	13,1%	19,0%	20,2%	16,7%

Crosstab

		Score_ManajMuh		
		9	Total	
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	2	27
		% within Kat_PerilakuTAAT	7,4%	100,0%
		% within Score_ManajMuh	66,7%	32,1%
	% of Total	2,4%	32,1%	
	Taat	Count	1	57
		% within Kat_PerilakuTAAT	1,8%	100,0%
% within Score_ManajMuh		33,3%	67,9%	
% of Total	1,2%	67,9%		
Total	Count	3	84	
	% within Kat_PerilakuTAAT	3,6%	100,0%	
	% within Score_ManajMuh	100,0%	100,0%	
	% of Total	3,6%	100,0%	

Chi-Square Tests

	Value	Df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	10,600 ^a	8	,225
Likelihood Ratio	12,445	8	,132
Linear-by-Linear Association	,023	1	,879
N of Valid Cases	84		

a. 11 cells (61,1%) have expected count less than 5. The minimum expected count is ,96.

Symmetric Measures

		Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	,335	,225
N of Valid Cases		84	

Kat_PerilakuTAAT * Score_HambatanStayhome

Crosstab

		Score_HambatanStayhome				
		3	4	5	6	
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	13	5	8	1
		% within Kat_PerilakuTAAT	48,1%	18,5%	29,6%	3,7%
		% within Score_HambatanStayhome	52,0%	22,7%	23,5%	33,3%
		% of Total	15,5%	5,9%	9,4%	1,2%

		% of Total	15,5%	6,0%	9,5%	1,2%
	Taat	Count	12	17	26	2
		% within Kat_PerilakuTAAT	21,1%	29,8%	45,6%	3,5%
		% within Score_HambatanStayhome	48,0%	77,3%	76,5%	66,7%
		% of Total	14,3%	20,2%	31,0%	2,4%
Total		Count	25	22	34	3
		% within Kat_PerilakuTAAT	29,8%	26,2%	40,5%	3,6%
		% within Score_HambatanStayhome	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%
		% of Total	29,8%	26,2%	40,5%	3,6%

Crosstab

Kat_PerilakuTAAT		Total	
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	27
		% within Kat_PerilakuTAAT	100,0%
		% within Score_HambatanStayhome	32,1%
		% of Total	32,1%
Taat	Taat	Count	57
		% within Kat_PerilakuTAAT	100,0%
		% within Score_HambatanStayhome	67,9%
		% of Total	67,9%
Total		Count	84
		% within Kat_PerilakuTAAT	100,0%
		% within Score_HambatanStayhome	100,0%
		% of Total	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	6,572 ^a	3	,087
Likelihood Ratio	6,375	3	,095
Linear-by-Linear Association	4,056	1	,044
N of Valid Cases	84		

a. 2 cells (25,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is ,96.

Symmetric Measures

		Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	,269	,087
N of Valid Cases		84	

Kat_PerilakuTAAT * Kat_PengthCovid19

Crosstab

Kat_PerilakuTAAT		Kat_PengthCovid19		Total	
		Kurang	Baik		
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	16	11	27
		% within Kat_PerilakuTAAT	59,3%	40,7%	100,0%
		% within Kat_PengthCovid19	45,7%	22,4%	32,1%
		% of Total	19,0%	13,1%	32,1%

Taat	Count	19	38	57
	% within Kat_PerilakuTAAT	33,3%	66,7%	100,0%
	% within Kat_PengthCovid19	54,3%	77,6%	67,9%
	% of Total	22,6%	45,2%	67,9%
Total	Count	35	49	84
	% within Kat_PerilakuTAAT	41,7%	58,3%	100,0%
	% within Kat_PengthCovid19	100,0%	100,0%	100,0%
	% of Total	41,7%	58,3%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)	Exact Sig. (2- sided)	Exact Sig. (1- sided)
Pearson Chi-Square	5,067 ^a	1	,024		
Continuity Correction ^b	4,056	1	,044		
Likelihood Ratio	5,043	1	,025		
Fisher's Exact Test				,033	,022
Linear-by-Linear Association	5,006	1	,025		
N of Valid Cases	84				

a. 0 cells (,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 11,25.

b. Computed only for a 2x2 table

Symmetric Measures

	Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal Contingency Coefficient	,259	,024
N of Valid Cases	84	

Tests of Homogeneity of the Odds Ratio

	Chi-Squared	df	Asymptotic Significance (2- sided)
Breslow-Day	,000	0	.
Tarone's	,000	0	.

Tests of Conditional Independence

	Chi-Squared	df	Asymptotic Significance (2- sided)
Cochran's	5,067	1	,024
Mantel-Haenszel	4,008	1	,045

Kat_PerilakuTAAT * Kat_SkpWabah

Crosstab

		Kat_SkpWabah		Total	
		Negatif	Positif		
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	16	11	27
		% within Kat_PerilakuTAAT	59,3%	40,7%	100,0%
		% within Kat_SkpWabah	42,1%	23,9%	32,1%
		% of Total	19,0%	13,1%	32,1%
Taat	Taat	Count	22	35	57
		% within Kat_PerilakuTAAT	38,6%	61,4%	100,0%
		% within Kat_SkpWabah	57,9%	76,1%	67,9%
		% of Total	41,7%	58,3%	100,0%

	% of Total	26,2%	41,7%	67,9%
Total	Count	38	46	84
	% within Kat_PerilakuTAAT	45,2%	54,8%	100,0%
	% within Kat_SkpWabah	100,0%	100,0%	100,0%
	% of Total	45,2%	54,8%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	3,158 ^a	1	,076		
Continuity Correction ^b	2,379	1	,123		
Likelihood Ratio	3,159	1	,075		
Fisher's Exact Test				,101	,062
Linear-by-Linear Association	3,120	1	,077		
N of Valid Cases	84				

a. 0 cells (,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 12,21.

b. Computed only for a 2x2 table

Symmetric Measures

	Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal Contingency Coefficient	,190	,076
N of Valid Cases	84	

Kat_PerilakuTAAT * Kat_PengthEdrn

		Kat_PengthEdrn		Total	
		Kurang	Baik		
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	8	18	26
		% within Kat_PerilakuTAAT	30,8%	69,2%	100,0%
		% within Kat_PengthEdrn	27,6%	33,3%	31,3%
		% of Total	9,6%	21,7%	31,3%
	Taat	Count	21	36	57
		% within Kat_PerilakuTAAT	36,8%	63,2%	100,0%
		% within Kat_PengthEdrn	72,4%	66,7%	68,7%
% of Total		25,3%	43,4%	68,7%	
Total	Count	29	54	83	
	% within Kat_PerilakuTAAT	34,9%	65,1%	100,0%	
	% within Kat_PengthEdrn	100,0%	100,0%	100,0%	
	% of Total	34,9%	65,1%	100,0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	,290 ^a	1	,590		
Continuity Correction ^b	,084	1	,772		
Likelihood Ratio	,293	1	,588		

Fisher's Exact Test				,629	,389
Linear-by-Linear Association	,286	1	,593		
N of Valid Cases	83				

- a. 0 cells (,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 9,08.
b. Computed only for a 2x2 table

Symmetric Measures

		Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	,059	,590
N of Valid Cases		83	

Kat_PerilakuTAAT * Kat_Skpedrn

Crosstab

		Kat_Skpedrn		Total	
		Negatif	Positif		
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	6	20	26
		% within Kat_PerilakuTAAT	23,1%	76,9%	100,0%
		% within Kat_Skpedrn	31,6%	31,3%	31,3%
	% of Total	7,2%	24,1%	31,3%	
	Taat	Count	13	44	57
		% within Kat_PerilakuTAAT	22,8%	77,2%	100,0%
% within Kat_Skpedrn		68,4%	68,8%	68,7%	
% of Total	15,7%	53,0%	68,7%		
Total	Count	19	64	83	
	% within Kat_PerilakuTAAT	22,9%	77,1%	100,0%	
	% within Kat_Skpedrn	100,0%	100,0%	100,0%	
	% of Total	22,9%	77,1%	100,0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	,001 ^a	1	,978		
Continuity Correction ^b	,000	1	1,000		
Likelihood Ratio	,001	1	,978		
Fisher's Exact Test				1,000	,593
Linear-by-Linear Association	,001	1	,978		
N of Valid Cases	83				

- a. 0 cells (,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 5,95.
b. Computed only for a 2x2 table

Symmetric Measures

		Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	,003	,978
N of Valid Cases		83	

Kat_PerilakuTAAT * Kat_ManjMuh

Crosstab

		Kat_ManjMuh		Total	
		Kurang Baik	Baik		
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	13	14	27
		% within Kat_PerilakuTAAT	48,1%	51,9%	100,0%
		% within Kat_ManjMuh	38,2%	28,0%	32,1%
	% of Total	15,5%	16,7%	32,1%	
	Taat	Count	21	36	57
		% within Kat_PerilakuTAAT	36,8%	63,2%	100,0%
% within Kat_ManjMuh		61,8%	72,0%	67,9%	
Total	Count	34	50	84	
	% within Kat_PerilakuTAAT	40,5%	59,5%	100,0%	
	% within Kat_ManjMuh	100,0%	100,0%	100,0%	
	% of Total	40,5%	59,5%	100,0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	,972 ^a	1	,324		
Continuity Correction ^b	,559		,454		
Likelihood Ratio	,965	1	,326		
Fisher's Exact Test				,350	,227
Linear-by-Linear Association	,960	1	,327		
N of Valid Cases	84				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 10,93.

b. Computed only for a 2x2 table.

Symmetric Measures

		Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	,107	,324
N of Valid Cases		84	

Tests of Conditional Independence

	Chi-Squared	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Cochran's	,972	1	,324
Mantel-Haenszel	,553	1	,457

Kat_PerilakuTAAT * Kat_Hambatan

Crosstab

		Kat_Hambatan		Total	
		Ada hambatan	Tidak ada hambatan		
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	13	14	27
		% within Kat_PerilakuTAAT	48,1%	51,9%	100,0%
		% within Kat_Hambatan	52,0%	23,7%	32,1%
		% of Total	15,5%	16,7%	32,1%

Taata	Count	12	45	57
	% within Kat_PerilakuTAAT	21,1%	78,9%	100,0%
	% within Kat_Hambatan	48,0%	76,3%	67,9%
	% of Total	14,3%	53,6%	67,9%
Total	Count	25	59	84
	% within Kat_PerilakuTAAT	29,8%	70,2%	100,0%
	% within Kat_Hambatan	100,0%	100,0%	100,0%
	% of Total	29,8%	70,2%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	6,435 ^a	1	,011		
Continuity Correction ^b	5,204	1	,023		
Likelihood Ratio	6,221	1	,013		
Fisher's Exact Test				,020	,012
Linear-by-Linear Association	6,358	1	,012		
N of Valid Cases	84				

a. 0 cells (,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 8,04.

b. Computed only for a 2x2 table

Symmetric Measures

	Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal Contingency Coefficient	,267	,011
N of Valid Cases	84	

Tests of Conditional Independence

	Chi-Squared	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Cochran's	6,435	1	,011
Mantel-Haenszel	5,142	1	,023

Kat_PerilakuTAAT * Rwyat_Penykt

Crosstab

			Lainnya	Rwyat_Penykt Hipertensi	DM
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	4	2	0
		% within Kat_PerilakuTAAT	14,8%	7,4%	0,0%
		% within Rwyat_Penykt	30,8%	40,0%	0,0%
		% of Total	4,8%	2,4%	0,0%
Taata	Taata	Count	9	3	3
		% within Kat_PerilakuTAAT	15,8%	5,3%	5,3%
		% within Rwyat_Penykt	69,2%	60,0%	100,0%
		% of Total	10,7%	3,6%	3,6%
Total	Total	Count	13	5	3
		% within Kat_PerilakuTAAT	15,5%	6,0%	3,6%
		% within Rwyat_Penykt	100,0%	100,0%	100,0%
		% of Total	15,5%	6,0%	3,6%

Score_SkpEdrn	Correlation Coefficient	,046	,184	,071	,012	,106	,266*	1,000	,126
	Sig. (2-tailed)	,678	,093	,520	,916	,337	,014	.	,255
	N	84	84	84	84	84	84	84	84
Score_ManajMuh	Correlation Coefficient	,063	,059	,042	,204	,174	,254*	,126	1,000
	Sig. (2-tailed)	,567	,593	,704	,063	,114	,020	,255	.
	N	84	84	84	84	84	84	84	84
Score_HambatanStayhome	Correlation Coefficient	,013	,123	,228*	,289**	,333**	,118	,024	,040
	Sig. (2-tailed)	,904	,265	,037	,008	,002	,283	,828	,719
	N	84	84	84	84	84	84	84	84

Correlations

		Score_HambatanStayhome	
Kendall's tau_b	Umur	Correlation Coefficient	,014
		Sig. (2-tailed)	,870
		N	84
	LamadiMuh	Correlation Coefficient	,097
		Sig. (2-tailed)	,255
		N	84
	Score_PrlkTAAT	Correlation Coefficient	,187*
		Sig. (2-tailed)	,040
		N	84
	Score_PengthCvd	Correlation Coefficient	,227**
		Sig. (2-tailed)	,009
		N	84
	Score_SikapTahan	Correlation Coefficient	,280**
		Sig. (2-tailed)	,002
		N	84
Score_PengthEdu	Correlation Coefficient	,098	
	Sig. (2-tailed)	,293	
	N	84	
Score_SkpEdrn	Correlation Coefficient	,022	
	Sig. (2-tailed)	,828	
	N	84	
Score_ManajMuh	Correlation Coefficient	,031	
	Sig. (2-tailed)	,733	
	N	84	
Score_HambatanStayhome	Correlation Coefficient	1,000	
	Sig. (2-tailed)	.	
	N	84	
Spearman's rho	Umur	Correlation Coefficient	,013
		Sig. (2-tailed)	,904
		N	84
	LamadiMuh	Correlation Coefficient	,123
		Sig. (2-tailed)	,265
		N	84
	Score_PrlkTAAT	Correlation Coefficient	,228*
		Sig. (2-tailed)	,037
		N	84
	Score_PengthCvd	Correlation Coefficient	,289**
		Sig. (2-tailed)	,008
		N	84

	N	84
Score_SikapWabah	Correlation Coefficient	,333**
	Sig. (2-tailed)	,002
	N	84
Score_PengthEdrn	Correlation Coefficient	,118
	Sig. (2-tailed)	,283
	N	84
Score_SkpEdrn	Correlation Coefficient	,024
	Sig. (2-tailed)	,828
	N	84
Score_ManajMuh	Correlation Coefficient	,040
	Sig. (2-tailed)	,719
	N	84
Score_HambatanStayhome	Correlation Coefficient	1,000
	Sig. (2-tailed)	.
	N	84

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Crosstabs

Case Processing Summary

	Valid		Cases Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Kat_PerilakuTAAT * Anggt_kelgCVD	84	100,0%	0	0,0%	84	100,0%
Kat_PerilakuTAAT * Media_Info	84	100,0%	0	0,0%	84	100,0%

Kat_PerilakuTAAT * Anggt_kelgCVD

Crosstab

Kat_PerilakuTAAT		Anggt_kelgCVD		Total
		Ya	Tidak	
Tidak taat	Count	1	26	27
	% within Kat_PerilakuTAAT	3,7%	96,3%	100,0%
	% within Anggt_kelgCVD	50,0%	31,7%	32,1%
Taat	Count	1	56	57
	% within Kat_PerilakuTAAT	1,8%	98,2%	100,0%
	% within Anggt_kelgCVD	50,0%	68,3%	67,9%
Total	Count	2	82	84
	% within Kat_PerilakuTAAT	2,4%	97,6%	100,0%
	% within Anggt_kelgCVD	100,0%	100,0%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	,300 ^a	1	,584		
Continuity Correction ^b	,000	1	1,000		
Likelihood Ratio	,280	1	,597		
Fisher's Exact Test				,542	,542
Linear-by-Linear Association	,296	1	,586		

N of Valid Cases	84			
------------------	----	--	--	--

- a. 2 cells (50,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is ,64.
b. Computed only for a 2x2 table

Symmetric Measures

		Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	,060	,584
N of Valid Cases		84	

Kat_PerilakuTAAT * Media_Info

Crosstab

		Media_Info			
		Pemerintah	Pakar Kesmas/epidlg/ Dokter	Keluarga	
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	9	4	0
		% within Kat_PerilakuTAAT	33,3%	14,8%	0,0%
		% within Media_Info	37,5%	21,1%	0,0%
	Taat	Count	15	15	1
		% within Kat_PerilakuTAAT	26,3%	26,3%	1,8%
		% within Media_Info	62,5%	78,9%	100,0%
Total		Count	24	19	1
		% within Kat_PerilakuTAAT	28,6%	22,6%	1,2%
		% within Media_Info	100,0%	100,0%	100,0%

		Media_Info			
		Med sos	Lainnya		
Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	Count	10	4	27
		% within Kat_PerilakuTAAT	37,0%	14,8%	100,0%
		% within Media_Info	31,3%	50,0%	32,1%
	Taat	Count	22	4	57
		% within Kat_PerilakuTAAT	38,6%	7,0%	100,0%
		% within Media_Info	68,8%	50,0%	67,9%
Total		Count	32	8	84
		% within Kat_PerilakuTAAT	38,1%	9,5%	100,0%
		% within Media_Info	100,0%	100,0%	100,0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	3,042 ^a	4	,551
Likelihood Ratio	3,342	4	,502
Linear-by-Linear Association	,154	1	,695
N of Valid Cases	84		

- a. 3 cells (30,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is ,32.

Symmetric Measures

		Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	,187	,551

N of Valid Cases	84
------------------	----

Logistic Regression Case Processing Summary

Unweighted Cases ^a		N	Percent
Selected Cases	Included in Analysis	84	100,0
	Missing Cases	0	,0
	Total	84	100,0
Unselected Cases		0	,0
Total		84	100,0

a. If weight is in effect, see classification table for the total number of cases.

Dependent Variable Encoding

Original Value	Internal Value
Tidak taat	0
Taat	1

Categorical Variables Coding

		Frequency	Parameter coding (1)
Kat_Hambatan	Ada hambatan	25	,000
	Tidak ada hambatan	59	1,000
Kat_PengthCovid19	Kurang	35	,000
	Baik	49	1,000

Block 0: Beginning Block

Classification Table^{a,b}

	Observed		Predicted		Percentage Correct
			Kat_PerilakuTAAT Tidak taat	Taat	
Step 0	Kat_PerilakuTAAT	Tidak taat	0	27	,0
		Taat	0	57	100,0
Overall Percentage					67,9

a. Constant is included in the model.

b. The cut value is ,500

Variables in the Equation

		B	S.E.	Wald	df	Sig.	Exp(B)
Step 0	Constant	,747	,234	10,229	1	,001	2,111

Variables not in the Equation

Step 0	Variables		Score	df	Sig.
	Kat_PengthCovid19(1)		5,067	1	,024
	Kat_Hambatan(1)		6,435	1	,011
	Overall Statistics		9,281	2	,010

Block 1: Method = Backward Stepwise (Likelihood Ratio) Omnibus Tests of Model Coefficients

Step 1		Chi-square	df	Sig.
	Step	9,230	2	,010
	Block	9,230	2	,010
	Model	9,230	2	,010

Model Summary

Step	-2 Log likelihood	Cox & Snell R Square	Nagelkerke R Square
1	96,264 ^a	,104	,146

a. Estimation terminated at iteration number 4 because parameter estimates changed by less than ,001.

Hosmer and Lemeshow Test

Step	Chi-square	df	Sig.
1	,007	2	,996

Contingency Table for Hosmer and Lemeshow Test

Step 1	Kat_PerilakuTAAT = Tidak taat	Kat_PerilakuTAAT = Taat		Total
		Observed	Expected	
1	9	9,082	6	15
2	4	3,918	6	10
3	7	13,082	13	20
4	7	31,918	32	39

Classification Table^a

Step 1	Observed	Predicted		Percentage Correct
		Kat_PerilakuTAAT Tidak taat	Taat	
	Kat_PerilakuTAAT Tidak taat	9	18	33,3
	Taat	6	51	89,5
	Overall Percentage			71,4

a. The cut value is ,500

Variables in the Equation

Step 1 ^a		B	S.E.	Wald	df	Sig.	Exp(B)
	Kat_PengthCovid19(1)	,868	,502	2,995	1	,084	2,383
	Kat_Hambatan(1)	1,066	,521	4,188	1	,041	2,903
	Constant	-,428	,456	,883	1	,347	,652

Variables in the Equation

95% C.I. for EXP(B)	
Lower	Upper

Step 1 ^a	Kat_PengthCovid19(1)	,891	6,371
	Kat_Hambatan(1)	1,046	8,054
	Constant		

a. Variable(s) entered on step 1: Kat_PengthCovid19, Kat_Hambatan.

Model if Term Removed

Variable	Model Log Likelihood	Change in -2 Log Likelihood	df	Sig. of the Change
Step 1 Kat_PengthCovid19	-49,637	3,010	1	,083
Kat_Hambatan	-50,225	4,187	1	,041



Lampiran 4. Kuesoner Penelitian

11/27/2020

Survei Riset Ketaatan Warga Muhammadiyah Dalam Menjalankan Kebijakan Tuntunan Ibadah Ditengah Pandemi Covid-19

Survei Riset Ketaatan Warga Muhammadiyah Dalam Menjalankan Kebijakan Tuntunan Ibadah Ditengah Pandemi Covid-19

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

Perkenalkan, saya Ida Untari, S.K.M, M.Kes., beserta tim peneliti dari Institut Teknologi Sains dan Kesehatan (ITS) PKU Muhammadiyah Surakarta. Kami akan mengadakan survei mengenai ketaatan warga Muhammadiyah dalam menjalankan kebijakan tuntunan ibadah di tengah pandemi COVID-19. Manfaatnya untuk memberi masukan pada Pimpinan Pusat Muhammadiyah dalam mengevaluasi tata kelola organisasi sehingga penolakan kebijakan Pimpinan Persyarikatan Muhammadiyah dapat dihindarkan. Penelitian ini bersifat sukarela dan tidak menimbulkan risiko, sehingga Bapak / Ibu / Saudara cukup mengisi kuesioner berikut ini hingga melakukan klik pada tombol kirim sebagai tanda telah selesai dan bersedia menjadi responden. Kami menjamin kerahasiaan identitas dan informasi yang Bapak / Ibu / Saudara berikan. Jika Bapak / Ibu / Saudara berniat mengajukan pertanyaan, kami persilahkan menghubungi di nomor 0812-2824-6036 (Suyanto, S.Ag., M.Pd) Untuk mengisi survey ini memerlukan waktu 7-10 menit. Data yang Bapak / Ibu / Saudara berikan sangat berarti dalam membantu penanganan penyebaran virus Covid-19 melalui tata kelola organisasi Muhammadiyah sebagai organisasi besar. Hasil survei ini akan menjadi masukan dan di ahir wujudkan menjadi publikasi ilmiah. Sebagai tanda terima kasih, perkenalkan kami mengirimkan pulsa reguler sebesar Rp 10.000 pada nomor Hp yang dituliskan melalui formulir bersama kuesioner yang kami bagikan dalam survei ini. Atas bantuannya kami sampaikan terima kasih.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Hormat Kami,

Tim Riset:

1. Ida Untari, S.K.M., M.Kes.
2. Suyanto, S.Ag., M.Pd
3. Wijayanti, S.Kep., Ns., M.Kep.

* Wajib

1. Saya memahami maksud dan tujuan survei ini. Oleh sebab itu saya menyatakan: *

Tandai satu oval saja.

1. Ya, saya setuju untuk berpartisipasi
2. Tidak, saya tidak bersedia

11/27/2020

Survei Riset Ketaatan Warga Muhammadiyah Dalam Menjalankan Kebijakan Tuntunan Ibadah Ditengah Pandemi Covid-19

Identitas

Data yang diperoleh akan dirahasiakan sehingga dimohon untuk mengisi form ini secara jujur dan benar. Data yang Anda berikan hanya akan digunakan untuk keperluan penelitian sesuai kode etik.

2. Tuliskan Nama / Inisial *

3. Usia (tahun) *

4. Nomor Hp (pastikan benar angkanya tanpa spasi, contoh: 081567853435): *

5. Jenis kartu Hp yang didaftarkan

Tandai satu oval saja.

- Indosat
 Telkomsel
 XL
 Axis
 3
 Smart Fren
 Yang lain: _____



6. Nomor Baku Muhammadiyah (NBM) : (akan lebih baik diisi jika mempunyai NBM)

7. Tahun mulai bergabung di Muhammadiyah: *

8. Status di Muhammadiyah: *

Tandai satu oval saja.

Pimpinan

Anggota

9. Darimana Bapak / Ibu / Saudara mengenal tentang Muhammadiyah: *

Tandai satu oval saja.

Sekolah / kuliah di Muhammadiyah

Darul Arqom

Pengajian

Yang lain: _____

10. Pekerjaan *

Tandai satu oval saja.

Guru

Dosen

Atlit

Tenaga Kesehatan

Tentara/Polisi

Pekerja Seni

Pelajar / Mahasiswa

Tidak Bekerja

Yang lain: _____



11. Pendidikan terakhir *

Tandai satu oval saja.

- Tidak tamat SD
- SD/Sederajat
- SMP/Sederajat
- SMA/Sederajat
- Diploma
- Sarjana (S1)
- Magister (S2)
- Doktoral (S3)
- Profesi (Dokter Spesialis / Advokat, dll)

12. Riwayat penyakit Bapak/Ibu/Saudara *

Centang semua yang sesuai.

- Hipertensi
- Diabetes Mellitus (DM)
- Asam Urat
- Tidak ada riwayat penyakit
- Yang lain:

13. Saya tinggal di Kelurahan

14. Kecamatan: *



15. Kabupaten / Kota

Perilaku Dimasa Pandemi Covid -19

16. Pada bulan Ramadhan tahun ini (1441 H/2020 M), apakah Bapak / Ibu / Saudara melaksanakan shalat tarawih berjamaah di masjid? *

Tandai satu oval saja.

- Saya tidak melaksanakan
- Saya melaksanakan di rumah sendiri
- Saya melaksanakan berjamaah di rumah bersama keluarga
- Saya melaksanakan berjamaah di rumah bersama keluarga dan tetangga
- Saya melakssanakan berjamaah di lapangan/masjid

17. Pada Idul Fitri tahun ini (1441 H/2020 M), bagaimana Bapak / Ibu / Saudara menjalankan sholat Idul Fitri?

Tandai satu oval saja.

- Saya tidak melaksanakan
- Saya melaksanakan di rumah sendiri
- Saya melaksanakan berjamaah di rumah bersama keluarga
- Saya melaksanakan berjamaah di rumah bersama keluarga dan tetangga
- Saya melakssanakan berjamaah di lapangan/masjid



18. Pada Idul Adha tahun ini (1441 H/2020 M), bagaimana Bapak / Ibu / Saudara menjalankan sholat Idul Adha? *

Tandai satu oval saja.

- Saya tidak melaksanakan
- Saya melaksanakan di rumah sendiri
- Saya melaksanakan berjamaah di rumah bersama keluarga
- Saya melaksanakan berjamaah di rumah bersama keluarga dan tetangga
- Saya melaksanakan berjamaah di lapangan/masjid

19. Pada pelaksanaan kurban tahun ini (1441 H/2020 M), bagaimana Bapak / Ibu / Saudara menjalankannya? *

Tandai satu oval saja.

- Saya merasa belum mampu untuk berkorban
- Saya memilih untuk membantu dhuafa daripada berkorban
- Saya menyalurkan kurban melalui Lazismu
- Saya menyalurkan kurban melalui lembaga amal zakat lainnya
- Saya melakukan kurban di rumah pemotongan hewan
- Saya melakukan kurban di lingkungan sekitar rumah sendiri
- Saya melakukan kurban di lingkungan sekitar rumah saudara/crang tua/keluarga
- Saya melakukan kurban di masjid dengan jamaah lain

20. Apakah Bapak / Ibu / Saudara beribadah di masjid dalam 1 bulan terakhir ini? *

Tandai satu oval saja.

- Tidak pernah
- Kadang-kadang
- Sering
- Selalu

21. Jika kadang, sering atau selalu ke masjid dalam 1 bulan terakhir ini, apakah Bapak/Ibu/sdr menggunakan masker saat sholat hingga pulang ke rumah? *

Tandai satu oval saja.

- Tidak pernah
 Kadang-kadang
 Sering
 Selalu

22. Jika kadang, sering atau selalu ke masjid dalam 1 bulan terakhir ini, apakah Bapak/Ibu/Sdr menjaga jarak saat melaksanakan sholat? *

Tandai satu oval saja.

- Tidak pernah
 Kadang-kadang
 Sering
 Selalu

23. Jika kadang, sering atau selalu ke masjid dalam 1 bulan terakhir ini, apakah Bapak/Ibu/Sdr membawa sajian sendiri dari rumah?

Tandai satu oval saja.

- Tidak pernah
 Kadang-kadang
 Sering
 Selalu



Konfirmasi Status Covid-19

24. Saya pernah atau sedang terkonfirmasi Covid-19: *

Tandai satu oval saja.

- Ya
 Tidak

25. Anggota keluarga inti saya pernah atau sedang terkonfirmasi Covid-19: *

Tandai satu oval saja.

- Ya
 Tidak

Pengetahuan Tentang Covid-19

26. Demam adalah salah satu gejala infeksi Covid-19. *

Tandai satu oval saja.

- Benar
 Salah
 Tidak Tahu

27. Sakit kepala adalah salah satu gejala infeksi Covid-19. *

Tandai satu oval saja.

- Benar
 Salah
 Tidak Tahu

28. Bersin-bersin adalah salah satu gejala infeksi Covid-19. *

Tandai satu oval saja.

- Benar
 Salah
 Tidak Tahu

29. Batuk adalah salah satu gejala infeksi Covid-19. *

Tandai satu oval saja.

- Benar
 Salah
 Tidak Tahu

30. Kehilangan penciuman adalah salah satu gejala infeksi Covid-19. *

Tandai satu oval saja.

- Benar
 Salah
 Tidak Tahu

31. Seseorang yang terinfeksi Covid-19 dapat kefitatan sehat. *

Tandai satu oval saja.

- Benar
 Salah
 Tidak Tahu



32. Covid-19 menular melalui sentuhan kulit *

Tandai satu oval saja.

- Benar
 Salah
 Tidak Tahu

33. Covid-19 menular melalui percikan air liur *

Tandai satu oval saja.

- Benar
 Salah
 Tidak Tahu

34. Indonesia cukup aman dari Covid-19 karena beriklim tropis (panas). *

Tandai satu oval saja.

- Benar
 Salah
 Tidak Tahu

35. Covid-19 menular dengan cepat.

Tandai satu oval saja.

- Benar
 Salah
 Tidak Tahu



36. Penularan Covid-19 meningkat seiring dengan tingginya pergerakan penduduk *

Tandai satu oval saja.

- Benar
 Salah
 Tidak Tahu

37. Covid-19 menimbulkan kerusakan paru-paru permanen *

Tandai satu oval saja.

- Benar
 Salah
 Tidak Tahu

38. Covid-19 menyebabkan kematian

Tandai satu oval saja.

- Benar
 Salah
 Tidak Tahu

39. Covid-19 dapat sembuh dengan sendirinya *

Tandai satu oval saja.

- Benar
 Salah
 Tidak Tahu



40. Covid-19 dapat disembuhkan dengan minuman jamu atau empon-empon *

Tandai satu oval saja.

- Benar
 Salah
 Tidak Tahu

41. Covid-19 dapat disembuhkan dengan menggunakan kalung kayu putih? *

Tandai satu oval saja.

- Benar
 Salah
 Tidak Tahu

42. Covid-19 dapat disembuhkan dengan obat yang ada di pasaran yang ada saat ini? *

Tandai satu oval saja.

- Benar
 Salah
 Tidak Tahu

43. Covid-19 dapat di cegah dengan vaksin.

Tandai satu oval saja.

- Benar
 Salah
 Tidak tahu



44. Risiko penularan Covid-19 dapat dicegah dan dikurangi dengan membatasi aktivitas di luar rumah. *

Tandai satu oval saja.

- Benar
 Salah
 Tidak Tahu

Sikap terkait dengan penyebaran dan penularan Covid-19

45. Covid-19 tidak berbahaya *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Setuju
 Setuju
 Ragu-ragu
 Tidak setuju
 Sangat tidak setuju

46. Saya merasa terganggu jika harus menggunakan masker saat keluar rumah? *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Setuju
 Setuju
 Ragu-ragu
 Tidak setuju
 Sangat tidak setuju



47. Saya malas untuk cuci tangan? *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Setuju
- Setuju
- Ragu-ragu
- Tidak setuju
- Sangat tidak setuju

48. Saya merasa lebih aman dengan melakukan physical distancing (jaga jarak) *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Setuju
- Setuju
- Ragu-ragu
- Tidak setuju
- Sangat tidak setuju

49. Saya yakin penularan Covid-19 itu takdir yang Maha Kuasa, jadi saya akan tetap beraktivitas keluar rumah seperti biasa

Tandai satu oval saja.

- Sangat Setuju
- Setuju
- Ragu-ragu
- Tidak setuju
- Sangat tidak setuju



Pengetahuan terkait kebijakan Muhammadiyah beribadah di masa pandemi Covid-19

50. Saya telah membaca keseluruhan Edaran Pimpinan Pusat Muhammadiyah Nomor 02/EDR/I.O/E/2020 Tentang Tuntunan Ibadah Dalam Kondisi Darurat Covid-19 *

Tandai satu oval saja.

- Ya
 Tidak

51. Penjelasan yang diberikan tentang Tuntunan Ibadah Dalam Kondisi Darurat Covid-19 mudah dipahami *

Tandai satu oval saja.

- Ya
 Tidak

52. Isi edaran berisikan tentang Hukum Sholat dengan saf berjarak *

Tandai satu oval saja.

- Ya
 Tidak

53. Isi edaran berisikan tentang Hukum Sholat dengan bermasker *

Tandai satu oval saja.

- Ya
 Tidak



54. Isi edaran berisikan tentang Hukum Sholat Jum'at ber Shift *

Tandai satu oval saja.

- Ya
 Tidak

55. Isi edaran berisikan tentang Hukum Sholat Jum'at diluar masjid *

Tandai satu oval saja.

- Ya
 Tidak

56. Isi edaran berisikan pembinaan keagamaan jamaah dalam masa pandemi Covid-19 *

Tandai satu oval saja.

- Ya
 Tidak

Sikap tentang surat edaran Pimpinan Pusat Muhammadiyah Nomor 02/EDR/I.O/E/2020 Tentang tuntunan ibadah Dalam Kondisi Darurat

57. Surat edaran bermanfaat bagi saya, terutama masalah pencegahan penularan covid-19. *

Tandai satu oval saja.

- Ya
 Tidak

58. Surat edaran hanya menimbulkan masalah bagi saya selaku Takmir Masjid Umum bukan milik persyarikatan Muhammadiyah *

Tandai satu oval saja.

- Ya
 Tidak

Tata Kelola Organisasi

59. Apakah PDM/PCA/PRM mensosialisasikan surat edaran Nomor 02/EDR/1.0/E/2020 Tentang Tuntunan Ibadah Dalam Kondisi Darurat Covid-19 dari Pimpinan Pusat Muhammadiyah *

Tandai satu oval saja.

- Ya
 Tidak

60. Apakah PDM/PCA/PRM melakukan perencanaan untuk menindaklanjuti surat edaran tsb sebelumnya?

Tandai satu oval saja.

- Ya
 Tidak

61. Apakah PDM/PCA/PRM memberikan tugas khusus pada majelis untuk memantau ketaatan warganya dalam melaksanakan surat edaran tersebut? *

Tandai satu oval saja.

- Ya
 Tidak



62. Apakah PDM/PCA/PRM membuat kebijakan sendiri terkait dengan edaran surat tersebut? *

Tandai satu oval saja.

- Ya
 Tidak

63. Apakah PDM/PCA/PRM memberikan teguran dan sanksi pada warganya yang melanggar? *

Tandai satu oval saja.

- Ya
 Tidak

64. Apakah PDM/PCA/PRM memberikan penghargaan kepada warganya yang taat sesuai aturan dalam edaran tersebut? *

Tandai satu oval saja.

- Ya
 Tidak

65. Apakah PDM/PCA/PRM memberikan motivasi dan mengingatkan warga atau tingkat dibawahnya untuk menaati edaran tersebut? *

Tandai satu oval saja.

- Ya
 Tidak



66. Apakah PDM/PCA/PRM melakukan evaluasi terkait pelaksanaan ibadah bagi warganya *

Tandai satu oval saja.

- Ya
 Tidak

67. Apakah perlu di buat sebuah forum komunikasi khusus Covid -19, gabungan pimpinan Daerah, Cabang dan Ranting dalam melaksanakan surat edaran tersebut? *

Tandai satu oval saja.

- Ya
 Tidak

Opini dan persepsi terkait surat edaran Pimpinan Pusat Muhammadiyah Nomor 02/EDR/I.0/E/2020 Tentang Tuntunan Ibadah Dalam Kondisi Darurat

68. Tuliskan saran Bapak / Ibu / Saibara terkait dengan edaran surat tersebut dengan realita masyarakat sekitar yang ini



69. Dari manakah sumber informasi seputar Covid-19 yang Bapak / Ibu / Saudara dapatkan? *

Tandai satu oval saja.

- Pemerintah
- Pakar kesehatan masyarakat / epidemiolog / Dokter
- Tokoh agama
- Artis / Selebritis / Youtube
- Keluarga
- Sahabat
- Media Sosial
- Yang lain: _____

70. Menurut Bapak / Ibu / Saudara, apa cara paling efektif untuk mengakhiri pandemi Covid-19? *

Tandai satu oval saja.

- Pencegahan yang dilaksanakan oleh individu melalui 3M (Memakai masker, mencuci tangan, dan menjaga jarak) agar komunitas tidak tertular
- Pengetatan wilayah (PSBB) dengan jaminan kebutuhan dasar untuk masyarakat kelas bawah
- Pengetatan wilayah (PSL) dengan kemasbantuan sosial (bansos)
- Vaksin
- Meningkatkan kapasitas tes PCR (Swab test) dan kontak lacak (tracing)
- Yang lain: _____

Hambatan tetap dirumah saja

11/27/2020

Survei Riset Ketaatan Warga Muhammadiyah Dalam Menjalankan Kebijakan Tuntunan Ibadah Ditengah Pandemi Covid-19

71. Jika tetap berada di dalam rumah, maka saya tidak memiliki penghasilan *

Tandai satu oval saja.

- Ya
 Tidak

72. Saya terganggu dengan program "stay at home" (tetap di rumah) karena saya tidak memiliki kegiatan yang bermakna *

Tandai satu oval saja.

- Ya
 Tidak

73. Saya tetap pergi ke tempat ibadah (masjid) setiap saat untuk memenuhi kewajiban muslim selama Pandemi Covid -19 *

Tandai satu oval saja.

- Ya
 Tidak

Selesai

Kami ucapkan terima kasih atas partisipasi Bapak / Ibu / Saudara. Jika terdapat hal-hal yang ingin didiskusikan terkait penelitian ini, atau ingin menark kembali data Bapak / Ibu / Saudara, silakan informasikan kepada tim peneliti (Suyanto, S.Ag., M.PdI dengan nomor WA: 0812-2824-6036).

Konten ini tidak dibuat atau didukung oleh Google.

Google Formulir

Lampiran 5. Sertifikat Etik Penelitian



**HEALTH RESEARCH ETHICS COMMITTEE (HREC)
KOMISI ETIK PENELITIAN KESEHATAN (KEPK)
ITS PKU MUHAMMADIYAH SURAKARTA**

Alamat : Jl. Tulang Bawang Selatan No. 26 Tegalsari 01/08 Kadlapiro Banjarsari Surakarta Jawa Tengah
Kode pos 57136 Telp. / Fax. (0271) 734955

ETHICAL CLEARANCE

KELAIKAN ETIK

Nomor: 150/LPPM/ITS.PKU/X/2020

The Health Research Ethics Committee of ITS PKU Muhammadiyah Surakarta
Komisi Etik Penelitian Kesehatan ITS PKU Muhammadiyah Surakarta

after reviewing the research protocol here with to certify
setelah menilai dokumen protokol penelitian yang diajukan, dengan ini menyatakan


that the research protocol titled
bahwa protokol penelitian dengan judul :

FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUH KETAATA WARGA MUHAMMADIYAH DALAM
MENJALANKAN KEBIJAKAN TUNTUNAN IBADAH DITENGAH PANDEMI COVID-19

Protocol ID : 20/10/003
Nomor Protocol

Principal Investigator : Ida Untari, S.M., M.Kes.
Peneliti Utama NIDN. 0629037834

Is Ethically Approved
Dinyatakan Laik Etik

Issued on, 16 Oktober 2020
Chairman
Ketua

Ida Untari, SKM., M.Kes
NPP. 11999090034

Lampiran 6. Surat Penelitian



itspku
Institut Teknologi Sains dan Kesehatan
PKU Muhammadiyah Surakarta

Kampus :
Jl. Tulang Bawang No. 26
Tegalsari, Kadipiro, Surakarta 57136
Telp. 0271 - 734955 Fax. 0271 - 734955
Email : info@itspku.ac.id Website : www.itspku.ac.id

Nomor : 20.0468/ITS.00/O.09/X/2020
Lamp. : -
Perihal : Permohonan Audensi Penelitian Covid-19 Hibah PTMA

14 Rabiul Awwal 1442 H.
31 Oktober 2020 M.

Yang Terhormat
Pimpinan Daerah Muhammadiyah (PDM)
Kota Surakarta
Di Surakarta

Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Ba'da salam dan bahagia, semoga rahmat dan hidayah Allah, SWT. Senantiasa tercurah untuk kita semua, Aamiin.

Dengan ini Kami beritukan bahwa dalam rangka Penelitian Covid-19 Hibah PTMA dengan judul : "Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Ketaatan Warga Muhammadiyah Dalam Menjalankan Kebijakan Tuntunan Jadhid Ditengah Pandemi Covid-19 ", maka Kami mengajukan permohonan audiensi, Insyaa Allah pada:

Hari, Tanggal : Sabtu, 07 November 2020


Waktu : 15.30 WIB – selesai

Tempat : Gedung PDM Kota Surakarta

Jl. Teuku Umar No.5, Keprabon, Kec. Banjarsari, Kota Surakarta,

Demikian, atas perhatian dan kesediaan Bapak, Kami sampaikan banyak terimakasih.

Wassalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh


 Rektor
 Weni Hastuti, M.Kes.,Ph.D
 NPP.12001010038

Lampiran 7. Dokumentasi





Zoom Meeting

Recording

Panduan Penulisan Manuskrip final (page 4 of 4)

Struktur Manuskrip Laporan

Majelis Dikti Litbang
PP Muhammadiyah

- Judul Artikel/Manuskrip/Laporan
- Abstrak
- Pendahuluan/Latar Belakang (Introduction)
- Tujuan Pustaka
- Metode Penelitian (Method)
- Temuan Penelitian (Result)
- Pembahasan (Discussion)
- Kesimpulan
- Penghargaan (Acknowledgment)
- Referensi

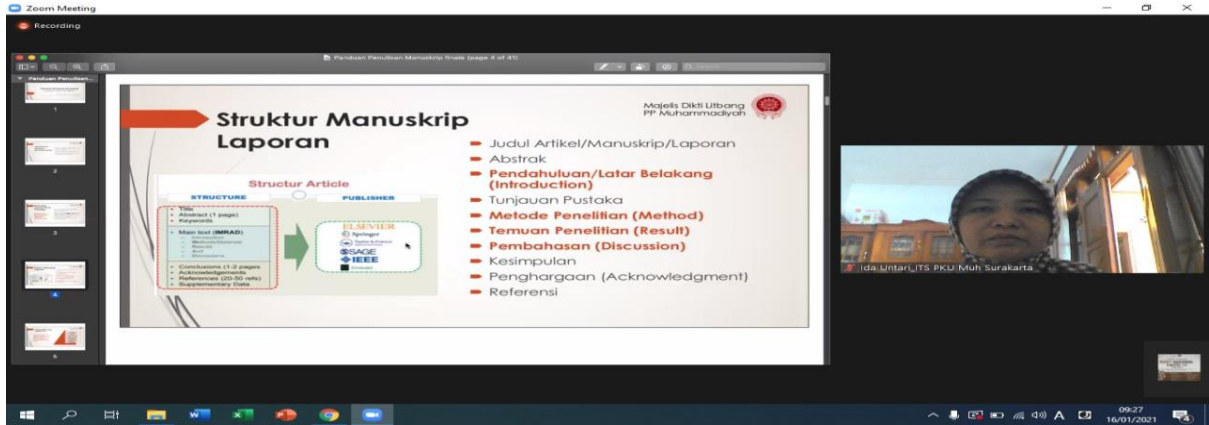
Structur Article

STRUCTURE

- Title
- Abstract (1 page)
- Keywords
- Main text (IMRAD)
 - Introduction
 - Method
 - Result
 - Discussion
- Conclusions (1-2 pages)
- Acknowledgements
- References (20-50 refs)
- Supplementary Data

PUBLISHER

- ELSEVIER
- Springer
- Taylor & Francis
- SAGE
- IEEE



Zoom Meeting

Recording

You are viewing Amika Wardana's screen

View Options

Standard

Side-by-side: Speaker

Side-by-side: Gallery

Fullscreen

Struktur Manuskrip Laporan

Majelis Dikti Litbang
PP Muhammadiyah

- Judul Artikel/Manuskrip/Laporan
- Abstrak
- Pendahuluan/Latar Belakang (Introduction)
- Tujuan Pustaka
- Metode Penelitian (Method)
- Temuan Penelitian (Result)
- Pembahasan (Discussion)
- Kesimpulan
- Penghargaan (Acknowledgment)
- Referensi

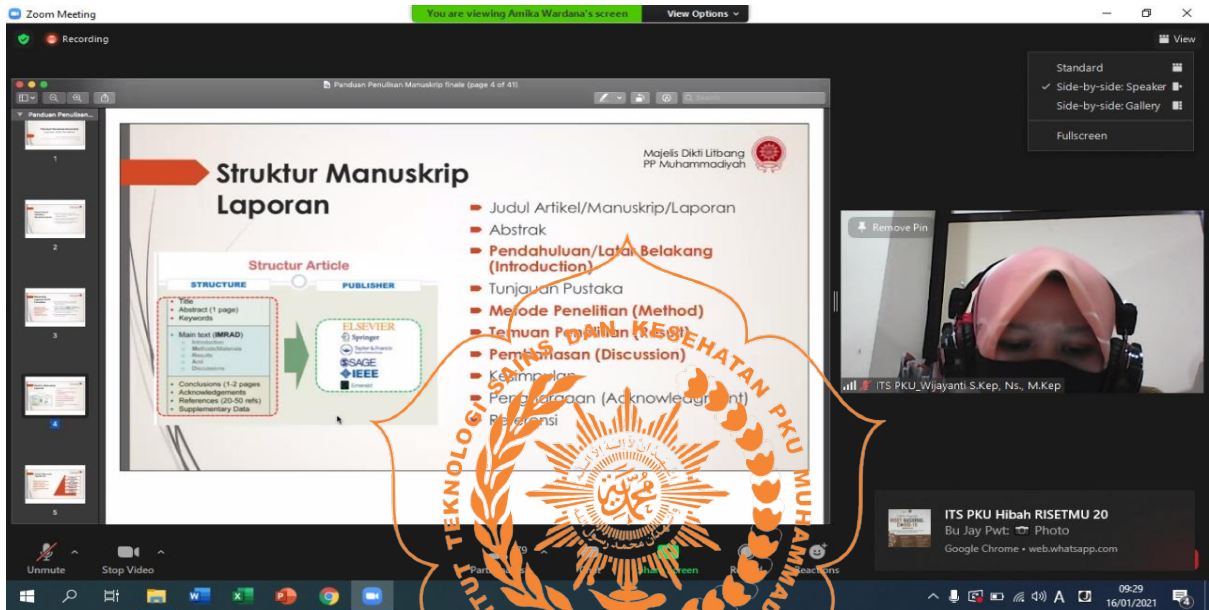
Structur Article

STRUCTURE

- Title
- Abstract (1 page)
- Keywords
- Main text (IMRAD)
 - Introduction
 - Method
 - Result
 - Discussion
- Conclusions (1-2 pages)
- Acknowledgements
- References (20-50 refs)
- Supplementary Data

PUBLISHER

- ELSEVIER
- Springer
- Taylor & Francis
- SAGE
- IEEE



Zoom Meeting

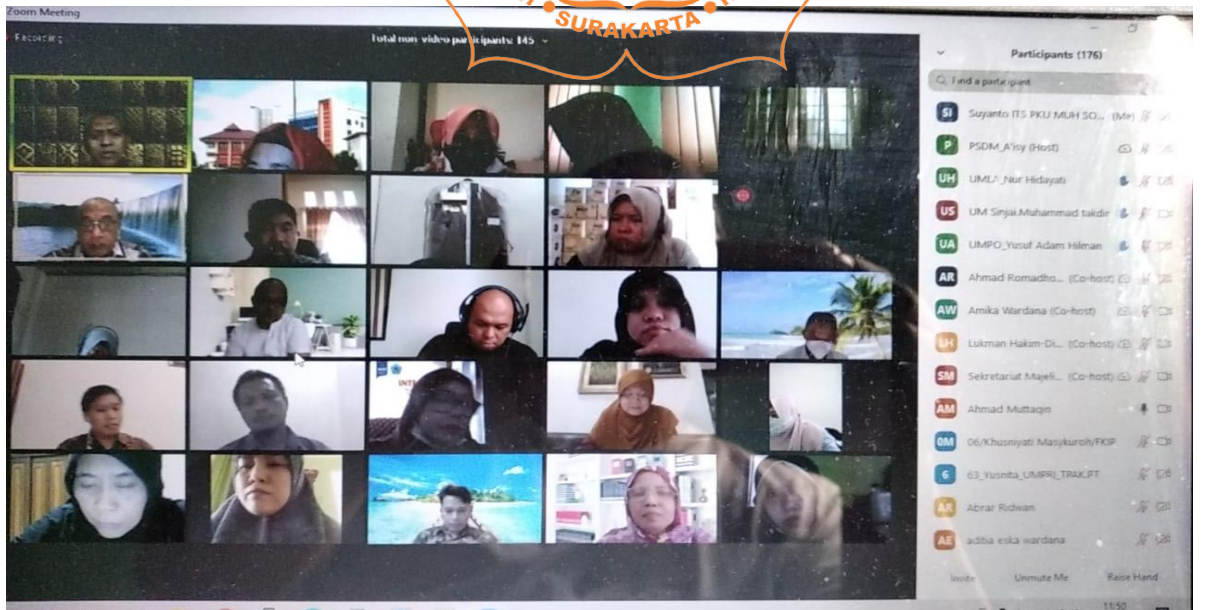
Recording

Total non video participants: 145

Participants (176)

Find a participant

- Suyanto ITS PKU MUH SO... (Me)
- PSDM_Ary (Host)
- UH UML: Nur Hidayati
- US UM Sirja: Muhammad takdir
- UA UMPG_Yusuf Adam Hilman
- AR Ahmad Romadh... (Co-host)
- AW Amika Wardana (Co-host)
- UH Lukman Hakim Di... (Co-host)
- SM Sekretarisat Majel... (Co-host)
- AM Ahmad Muttaqin
- BM 06/Khusniyati Masykurah FKIP
- 63 Yusnita_UMPR1_TRAU... (Co-host)
- ABR Abrar Ridwan
- AE adha eska wardana



Lampiran 8. Undangan Stadium general



**MAJELIS PENDIDIKAN TINGGI PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN (DIKTILITBANG)
PIMPINAN PUSAT MUHAMMADIYAH**

Nomor : 0051/1.3/D/2021
Lamp. : -
Hal : **Undangan**

Yogyakarta, 02 Jumadi Akhir 1442 H.
15 Januari 2021 M.

Kepada Yth.
Peneliti Hibah RisetMu Skema COVID-19
di- Tempat

Assalamu'alaikum wr. wb.

Dalam rangka meningkatkan kualitas luaran para peneliti Hibah RisetMu Skema COVID-19 yang berupa artikel ilmiah, Majelis Pendidikan Tinggi Penelitian dan Pengembangan (Diktilitbang) Pimpinan Pusat Muhammadiyah bermaksud mengadakan **Studium Generale Penulisan Artikel Ilmiah** secara daring yang insya Allah akan dilaksanakan pada:

Hari, tanggal : Sabtu, 16 Januari 2021
Waktu : Pukul 09.00 WIB – selesai
Metode : Daring dengan menggunakan telekonferensi video
(Meeting ID: 036 2464 4385 / Passcode: sgeneral2)

Berkenaan dengan hal tersebut, kami mohon kesediannya untuk hadir dalam acara tersebut.

Selanjutnya untuk informasi lebih lanjut dapat menghubungi *Project Officer* Hibah RisetMu **Sdr. Lukman Hakim (0813 1911 7700)**.

Demikian undangan ini disampaikan, atas perhatian dan kehadirannya kami ucapkan terima kasih.

Wassalamu'alaikum wr. wb.

Ketua,

Prof. H. Lincoln Arsyad, M.Sc., Ph.D.
NBM: 985499



Muhammad Sayuti, M.Pd., M.Ed. Ph.D.
NBM: 763796

Tembusan disampaikan kepada Yth.:

1. Pimpinan Pusat Muhammadiyah Kantor Yogyakarta dan Jakarta.
2. Arsip.

CATATAN;

1. Pada kolom naskah publikasi silahkan unggah manuskrip artikel dengan format sesuai tujuan
2. Jangan lupa mencantumkan bahwa penelitian ini didanai pada program Hibah RisetMu Batch 4 Majelis Diktilitbang PP Muhammadiyah.
3. Bagi peneliti skema umum tambahkan pula nama LAZISMU Muhammadiyah.

