

**HUBUNGAN KARAKTERISTIK, PERILAKU DAN PSIKIS IBU PUS
DENGAN KEJADIAN PANDEMI COVID 19 DI WILAYAH KERJA
PUSKESMAS PASAR MERAH**

SKRIPSI

Oleh:

Gapoor Y. Kiram

71180811047



**FAKULAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS ISLAM SUMATERA UTARA
MEDAN
2022**

**HUBUNGAN KARAKTERISTIK, PERILAKU DAN PSIKIS IBU PUS
DENGAN KEJADIAN PANDEMI COVID 19 DI WILAYAH KERJA
PUSKESMAS PASAR MERAH**

SKRIPSI

**Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Kelulusan
Menjadi Sarjana Kedokteran**

Oleh

Gapoor Y. Kiram

71200811133



**FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS ISLAM SUMATERA UTARA**

MEDAN

2022

LEMBARAN PENGESAHAN

Judul Skripsi : **HUBUNGAN KARAKTERISTIK, PERILAKU,
DAN PSIKIS IBU PUS DENGAN KEJADIAN
PANDEMI COVID 19 DI WILAYAH KERJA
PUSKESMAS PASAR MERAH**

Nama Mahasiswa : Gapoor Y. Kiram

Nomor Induk Mahasiswa : 71200811133

Telah diuji dan dinyatakan LULUS di depan Tim Penguji pada Hari Kamis
Tanggal 06 Bulan Oktober Tahun 2022.

Tim Penguji Skripsi

Pembimbing

(dr. Zaim Anshari, M.Pd, M.Kes, M.Biomed)

Pembanding I

Pembanding II

(dr. Budi Kurniawan, M. Kes)

(Aulia, S.Si, M.Si)

Diketahui

Dekan

(dr. H. Indra Janis, MKT)

KATA PENGANTAR



SWT atas segala rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan proposal penelitian ini dengan judul **“Hubungan Karakteristik, Perilaku Dan Psikis Ibu PUS Dengan Kejadian Pandemi Covid 19 Di Wilayah Kerja Puskesmas Pasar Merah Medan”** Selama proses penyusunan proposal penelitian ini, penulis banyak mendapat bantuan dan bimbingan dari berbagai pihak, oleh karena itu pada kesempatan ini penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih kepada:

1. Dr. Drs. H. Yanhar Jamaluddin, MAP selaku Rektor Universitas Islam Sumatera Utara.
2. dr. H. Indra Janis, MKT selaku Dekan Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara.
3. dr. Irma Yanti Rangkuti, M.Si, M.Biomed selaku Kepala Prodi Sarjana Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara.
4. dr. Zaim Anshari, M.Pd., M.Kes., M.Biomed selaku dosen pembimbing yang telah banyak memberikan bimbingan, pengarahan, masukan, saran, waktu, tenaga, dan dukungan kepada penulis sehingga proposal penelitian ini dapat diselesaikan dengan baik.
5. dr. Budi Kurniawan, M.Kes selaku dosen pembimbing satu yang telah banyak memberikan bantuan, arahan, dan bimbingan agar penelitian ini dapat dilaksanakan dengan baik.
6. H. Aulia, S.Si, M.Si selaku dosen pembimbing dua yang telah banyak memberikan bantuan, arahan, dan bimbingan agar penelitian ini dapat dilaksanakan dengan baik.

7. Dosen dan *staff* Program Studi Pendidikan Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara yang telah memberikan ilmu dan bantuannya sehingga penyusunan proposal penelitian ini dapat berjalan dengan baik.
8. Kedua orang tua saya tercinta, (Alm) H. Yuliusmar Kiram dan Hj. Nuramal yang selalu memberikan doanya setiap waktu, memberikan semangat, masukan, dan dukungan kepada penulis.
9. Kakak dan abang tersayang saya dr. Lina Y. Kiram, Jehan Y. Kiram, S.Ked dan Muttaqin Y. Kiram, S.Pd yang juga selalu mendoakan, selalu memberikan dukungan, masukan, saran, dan semangat kepada saya dalam menyelesaikan skripsi ini.
10. Sahabat sekaligus teman seperjuangan saya yang telah memberi dukungan yang sangat besar kepada saya dalam mengerjakan skripsi di FK UISU Diski Trimarizki dan Abdul Aziz Manan.
11. Semua rekan dan pihak yang tidak dapat disebutkan satu-persatu, yang sudah memberikan bantuan dalam penulisan proposal penelitian ini.

Dalam penyusunan proposal penelitian ini, penulis menyadari atas kekurangan dan ketidak sempurnaan. Untuk itu penulis mengharapkan kritik dan saran demi perbaikan di masa mendatang.

Semoga proposal penelitian ini dapat bermanfaat sebagai sumber informasi untuk perkembangan ilmu pengetahuan khususnya bidang kesehatan bagi Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara.

Medan, 24 Maret 2022

Penulis,

Gapoor Y. Kiram

71200811133

DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN	i
LEMBAR PENGESAHAN.....	ii
KATA PENGANTAR	iii
ABSTRAK.....	vi
ABSTRACT.....	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR SINGKATAN	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	2
1.3 Tujuan Penelitian.....	3
1.3.1 Tujuan Umum.....	3
1.3.2 Tujuan Khusus.....	3
1.4 Manfaat Penelitian.....	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	5
2.1 Pandemi Virus Corona.....	5
2.2 Virus Corona.....	6
2.2.1 Pengertian Virus Corona.....	6
2.2.2 Klasifikasi Virus Corona.....	6
2.2.3 Tingkat Kematian Akibat Virus Corona.....	7
2.2.4 Gejala Virus Corona.....	8
2.3 Pasangan Usia Subur.....	8
2.4 Faktor-faktor Yang Mempengaruhi.....	9
2.4.1 Karakteristik.....	9
2.4.1.1 Umur.....	9
2.4.1.2 Pendidikan.....	9
2.4.1.3 Pekerjaan.....	11
2.4.2 Perilaku.....	11
2.4.2.1 Sikap.....	11
2.4.2.2 Tindakan.....	15
2.4.3 Psikis.....	15
2.4.3.1 Persepsi.....	15
2.4.3.2 Motivasi.....	17
2.5 Landasan Teori.....	17
2.6 Kerangka Konsep.....	19
2.7 Hipotesis.....	20
BAB III METODE PENELITIAN.....	22

3.1 Jenis Penelitian.....	22
3.2 Lokasi Dan Waktu Penelitian.....	22
3.2.1 Lokasi Penelitian.....	22
3.2.2 Waktu Penelitian.....	22
3.3 Populasi Dan Sampel.....	22
3.3.1 Populasi.....	22
3.3.2 Sampel.....	22
3.4 Metode Pengumpulan Data.....	24
3.4.1 Jenis Data.....	24
3.4.2 Pengumpulan Data.....	24
3.4.3 Uji Validitas dan Reliabilitas.....	24
3.5 Variabel Dan Defenisi Operasional Penelitian.....	31
3.6 Metode Pengukuran.....	34
3.7 Metode Analisis Data.....	35
3.7.1 Analisis Univariat.....	35
3.7.2 Analisis Bivariat.....	35
3.7.3 Analisis Multivariat.....	35
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	37
4.1 Hasil.....	37
4.1.1 Karakteristik Demografi Berdasarkan Usia.....	37
4.1.2 Karakteristik Demografi Berdasarkan Pendidikan.....	37
4.1.3 Karakteristik Demografi Berdasarkan Pekerjaan.....	37
4.2 Analisis Univariat.....	38
4.2.1 Tingkat Pengetahuan Terkait Covid 19.....	38
4.2.2 Sikap Terhadap Covid 19.....	38
4.2.3 Tindakan Terkait Covid 19.....	38
4.2.4 Persepsi Terkait Covid 19.....	38
4.2.5 Motivasi Terkait Covid 19.....	38
4.3 Analisis Bivariat.....	39
4.3.1 Hubungan Antara Karakteristik Usia, Pendidikan, dan Pekerjaan dengan Kasus Covid 19 di Wilayah Kerja Puskesmas Pasar Merah Kota Medan.....	39
4.3.2 Hubungan Antara Pengetahuan, Sikap dan Tindakan dengan Kasus Covid 19 di Wilayah Kerja Puskesmas Pasar Merah Kota Medan.....	40
4.3.3 Hubungan Antara Pengetahuan, Persepsi dan Motivasi dengan Kasus Covid di Wilayah Kerja Puskesmas Pasar Merah Kota Medan.....	42
4.4 Pembahasan.....	43
4.4.1 Karakteristik Responden di Wilayah Kerja Puskesmas Pasar Merah Kota Medan.....	43
4.4.2 Pengetahuan, Sikap, Tindakan, Persepsi, dan Motivasi Responden di Wilayah Kerja Puskesmas Pasar Merah Kota Medan.....	43
4.4.3 Hubungan Antara Karakteristik Usia dengan Kasus Covid 19 di Wilayah Kerja Puskesmas Pasar Merah Kota Medan.....	45
4.4.4 Hubungan Antara Pengetahuan, Sikap, Tindakan, Persepsi, dan Motivasi dengan Kasus Covid 19 di Wilayah Kerja Puskesmas Pasar	

Merah Kota Medan.....	45
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	48
5.1 Kesimpulan.....	48
5.2 Saran.....	48
DAFTAR PUSTAKA.....	49

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Takaran Konsumsi Makanan Sehari pada Anak	6
Tabel 2.2 Penilaian Kategori dan Ambang Batas Gizi Anak Balita.....	9
Tabel 3.1 Definisi Operasional Variabel Penelitian	15
Tabel 4.1 Karakteristik Sampel Penelitian Ibu	18
Tabel 4.2 Karakteristik Sampel Penelitian Bayi.....	19
Tabel 4.3 Distribusi Frekuensi Perilaku Ibu dalam Pemberian Makan	20
Tabel 4.4 Distribusi Frekuensi Kasus <i>Stunting</i>	20
Tabel 4.5 Hasil Uji <i>Chi-Square</i> Perilaku Ibu Dalam Pemberian Pola Makan Pada Balita Dengan Kasus <i>Stunting</i>	21

DAFTAR SINGKATAN

WHO	: <i>World Health Organisation</i>
NHCS	: <i>National Center For Health Statistics</i>
PB/U	: Panjang Badan menurut Umur
BB/TB	: Berat Badan menurut Tinggi Badan
BB/U	: Berat Badan menurut Umur
TB/U	: Republik Rakyat Cina
HPK	: Hari Pertama Kehidupan
SMA	: Sekolah Menengah Atas
SMP	: Sekolah Menengah Pertama
SD	: Sekolah Dasar
D3/S1/S2	: Diploma 3/ Strata 1/ Strata 2
IRT	: Ibu Rumah Tangga
PNS	: Pegawai Negeri Sipil

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran I : Daftar Riwayat Hidup
- Lampiran II : Surat Izin Survei Awal
- Lampiran III : Surat Keterangan Selesai Survei Awal
- Lampiran IV : Lembar Persetujuan Komisi Etik
- Lampiran V : Surat izin Penelitian
- Lampiran VI : Surat Keterangan Selesai Penelitian
- Lampiran VII : Lembar Penjelasan Sebelum Penelitian
- Lampiran VIII : Lembar Persetujuan Menjadi Responden
- Lampiran IX : Lembar Kuesioner
- Lampiran X : Master Data
- Lampiran XI : Output Analisa Data
- Lampiran XII : Lembar Keabsahan Daftar Pustaka
- Lampiran XIII : Daftar Hadir Bimbingan
-

DAFTAR PUSTAKA

- Amirullah (2020), Bertambah 13 Kasus Positif Corona, Peningkatan Wabah Corona di Aceh, <https://dinkes.aceh.com/2020/06/25/update-data-corona-di-aceh-tanggal-25-juni-2020>.
- Anwar Mochamad, 2011. Kanker Serviks, Ilmu Kandungan, Edisi Ketiga, Jakarta: Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo.
- Azwar Saifuddin, 2013. Sikap dan Perilaku, Sikap Manusia, Cetakan XVIII, Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Barkheit dan Haroon, 2001. The Knowledge, Attitude dan Practice of Pap Smear Among Local School Teachers in The Sharjah District, United Arab Emirates Ministry of health. Middle Easth journal of Family Medicine, Vol. 4.
- Bart, Smet. 1994. Psikologi Kesehatan, Jakarta: Grasindo.
- Bertiani, 2009. IVA, Apa Yang Perlu Anda Ketahui, Cetakan Pertama, Jakarta: Arcan.
- Daryanto. 1997. Kamus Besar bahasa Indonesia, Surabaya: Apollo.
- Departemen Kesehatan RI. 2002. Pelayanan Terpadu Kesehatan Reproduksi di Puskesmas: Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Departemen Kesehatan RI. 2004. Kebijakan Dasar Pusat Kesehatan Masyarakat
Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Departemen Kesehatan RI. 2010. Pedoman Teknis Pengendalian Kanker Payudara dan Kanker Leher Rahim, Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Dewi M, Wawan, 2011. Sikap Manusia, Pengetahuan Sikap dan Perilaku. Cetakan Kedua.
Yogyakarta; Nuha Medika.
- Dinkes Kota Madya Medan 2011. Profil Kesehatan Kota Madya Medan : Dinas Kesehatan Kota Madya Medan.
- Dinkes Provsu. 2014. Profil Kesehatan Provinsi Sumatera Utara. Medan: Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Utara.
- Gaffikin, L; Blumenthal, PD; McGrath, J; Chirenze, ZM, 1999. Visual Inspection With Acetic Acid for Cervical-Cancer Screening: Test Qualities in a Primary Care Setting. Journal of Public Health, <http://search.proquest.com>

- Gharoro, Ikeanyi. 2006. Pre-Screening Counseling in Cervical Cancer Prevention; Implication for Nursing. *International Journal of Nursing and Midwifery*, Vol. 3. <http://www.academicjournals.org/IJNM>.
- Hasanah, C. 2008. Pengaruh Karakteristik dan Perilaku Pasangan Usia Subur (PUS) Terhadap Pemeriksaan Pap Smear di RSUZA Banda Aceh Tahun 2008. Tesis. Medan: Sekolah Pasca Sarjana Universitas Sumatera Utara.
- Hurlock, 1980. Psikologi Perkembangan. Cetakan Pertama. Jakarta: Erlangga.
- Ismiyati, E. 2009. Efektifitas Program Pemeriksaan Metode Inspeksi Visual Asetat (IVA) Untuk Deteksi Dini Kanker Leher Rahim (Kanker Serviks) Di Puskesmas Wonosari II Kabupaten Gunungkidul. Abstrak.s
- Kemenkes RI (2013) Data Dasar Puskesmas, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kemenkes RI (2014) Hilangkan Mitos Tentang Kanker, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kemenkes RI (2015) Panduan Pelayanan Klinis, Kanker Serviks, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta: Komite Nasional Penanggulangan Kanker.
- Kemenkes RI (2015) Pusat Data Dan Informasi, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta Selatan.
- Melianti. 2011. Pengaruh Persepsi Wanita Pasangan Usia Subur Tentang Pelayanan Test inspeksi Visual Asam Asetat (IVA) di Wilayah Kerja Puskesmas Bromo. Skripsi. Medan: FKM Helvetia.
- LT Handoko, Riset Herbal Indonesia untuk anti virus Covid - 19, Jurnal <http://lipi.go.id/single/Riset-Herbal-Indonesia-untuk-Anti-Virus-Covid-19/>
- Miller, G. 2008. Pencegahan dan Pengobatan Penyakit Kanker, Cetakan Pertama, Jakarta: Prestasi Pustakaraya.
- Mulyati s, Suwarsa o, Arya ifd. 2012. Pengaruh Media Film Terhadap Sikap Ibu Pada Deteksi Dini Kanker Serviks, Jurnal Kesehatan Masyarakat. Kemas:17. [http:// journal.unnes.ac.id./index.php/kemas](http://journal.unnes.ac.id./index.php/kemas).
- Muzaham. 2007. Sosiologi Kesehatan. Cetakan Pertama. Jakarta: Universitas Indonesia Press.
- Notoatmodjo, s. 2012. Kata Pengantar, Promosi Kesehatan dan Perilaku kesehatan, Cetakan Pertama, Jakarta, Rineka Cipta : v
- Notoatmodjo, S. 2013. Ilmu Perilaku Kesehatan, Pengetahuan, Cetakan Pertama, Jakarta: Rineka Cipta.

BKKBN, <http://www.bkkbn.go.id> Pengertian Pasangan Usia Subur.

Notoatmodjo, s. 2012. Konsep Perilaku dan Perilaku Kesehatan, Cetakan Pertama Edisi Revisi, Jakarta, Rineka Cipta: 140.

Nugroho, 2010. Penatalaksanaan IVA, Cetakan Pertama, Jakarta: Arcan.

Nurdin, a e. 2011. Krisis Biologis Pencetus Evolusi Perilaku, Tumbuh Kembang Perilaku Manusia, Edisi Pertama, Jakarta ; Kedokteran EGC

Pengesti n a, Cokroaminoto, Nurlaila. 2012. Gambaran Karakteristik Wanita Usia Subur Yang Melakukan Pemeriksaan Visual Asam Asetat Di Puskesmas Karanganyar, Jurnal Ilmiah Kesehatan Keperawatan, Volume B, Gombong: 83.

Priyanto. 2010. Pencegahan dan Deteksi Dini Kanker Serviks Jakarta; Cermin Dunia Kedokteran.

Rahmat, J. 1992. Psikologi Komunikasi. Cetakan Pertama, Bandung;

Remadja Rosda Karya. Rasjidi, I. 2008. Manual Prakanker Serviks, Cetakan Pertama, Jakarta : Sagung Seto.

Sastroasmoro, Sudigdo dan Ismael Sofyan. 2011. Dasar-dasar Metodologi Penelitian Klinis. Edisi IV. Jakarta: Sagung Seto.

Suryani. 2006. Pendidikan Kesehatan Bagian Dari Promosi Kesehatan. Cetakan Pertama. Yogyakarta: Fitramaya.

Tao L, Kendall K, 2014. Penyakit Pada Serviks, Sistem Reproduksi, Cetakan Kedua, Tangerang Selatan: Karisma.

Thoha, M. 2001. Motivasi dan Pemotivasian Dalam Manajemen. PT. Raja Grafindo Persada, Jakarta.

Undang-Undang RI, 2012. Undang-Undang RI tentang kesehatan dan tentang Rumah Sakit, Cetakan Pertama, Bandung: Citra Umbara.

WHO. 2006. Comprehensive Cervical Cancer Control: a Guide to Essential Practice, <http://www.avert.org>.

WHO. 2007. HPV and Cervical Cancer in The World 2007 Report, <http://www.avert.org>.

Lampiran 1 Kisi-kisi Kuesioner

KISI-KISI KUESIONER
 HUBUNGAN KARAKTERISTIK, PERILAKU DAN PSIKIS IBU PUS
 DENGAN KEJADIAN PANDEMI COVID 19 DI WILAYAH KERJA
 PUSKESMAS PASAR MERAH KECAMATAN MEDAN AREA
 KOTA MEDAN

Variabel	Sub Variabel	Indikator	Deskriptor	No Item	
1. Karakteristik	1.1 Umur	1.1.1 Definisi covid	1.1.1.1 Pengertian definisi covid	1	
		1.1.2 Penularan	1.1.2.1 Penularan kontak badan	2	
		1.1.3 Penyebab	1.1.3.1 Penyebab covid	3	
	1.2 Pendidikan	1.2.1 Gejala	1.2.1.1 Gejala covid	1.2.1.1 Gejala covid	4
			1.2.2 Pemeriksaan Awal covid	1.2.2.1 Cara pemeriksaan awal covid	5
		1.2.3 Syarat pemeriksaan covid	1.2.3.1 Syarat pemeriksaan covid	1.2.3.1 Syarat pemeriksaan covid	6
			1.2.4 Jangka waktu pemeriksaan covid	1.2.4.1 Jarak waktu pemeriksaan covid	7
	1.3 Pekerjaan	1.2.6 Tempat layanan pemeriksaan covid	1.2.6.1 Tempat untuk mendapat pelayanan pemeriksaan covid	1.2.6.1 Tempat untuk mendapat pelayanan pemeriksaan covid	8
			1.3.1 Yang berhubungan dengan pekerjaan	1.3.1.1 yang berhubungan dengan pekerjaan sehari hari	9
		1.3.2 Caranya terpapar covid	1.3.2.1 Cara terpapar terhadap covid	10	
2. Perilaku	2.1 Sikap	2.1.1 Penyakit dapat menular	2.1.1.1 Covid belum ada obatnya.	1	
		2.1.2 Penyakit dapat sembuh	2.1.2.1 Menular melalui kontak fisik	2	
			2.1.2.2 Menular pada pekerja kesehatan	3	
		2.1.2.3 Tidak terjadi pada Masyarakat	4		
		2.1.3.1 Penyakit tidak			

Variabel	Sub Variabel	Indikator	Deskriptor	No Item	
3.Psikis	2.2Tindakan	2.1.3Penyakit tidak dapat sembuh	dapat sembuh	5,6	
		2.1.4Penyakit dapat mematikan	2.1.4.1Penyakit dapat mematikan	7,8	
		2.1.5Penularan covid	2.1.5.1Penularan covid	9,10	
		2.2.1Melakukan pemeriksaan awal	2.2.1.1Melakukan pemeriksaan awal	1,2	
		2.2.2Akurat pemeriksaan covid	2.2.2.1Akurat pemeriksaan covid	3,4	
		2.2.3Rutinitas pemeriksaan covid	2.2.3.1Rutinitas pemeriksaan covid	5,6	
		2.2.4Melakukan perlindungan tubuh	2.2.4.1Memakai masker. 2.2.4.2Mencuci tangan 2.2.4.3Memakai hand sanitizer	7,8 9 10	
		3.1Persepsi	3.1.1 Cara pandang tentang covid	3.1.1.1Cara pandang tentang covid	1,2,3
			3.1.2Cara menghadapi covid	3.1.2.1Cara menghadapi covid	4,5,6
			3.1.3Cara menyikapi covid	3.1.3.1Cara menyikapi covid	7,8
	3.1.4Cara menilai tentang covid		3.1.4.1Cara menilai tentang covid	9,10	
	3.2Motivasi		3.2.1 cara menghindari covid	3.2.1.1Cara menghindari covid	1,2,3
			3.2.2Cara mengatasi covid	3.2.2.1Cara mengatasi covid	4,5,6
		3.2.3Cara mengetahui adanya covid	3.2.3.1Cara mengetahui adanya covid	7,8,9 10	

Lampiran 2 Kuesioner Penelitian.

Nama :

Umur :

Pendidikan :

Pekerjaan :

Alamat :

No. Responden :

Tanggal Pengisian :

KUESIONER PENELITIAN
HUBUNGAN KARAKTERISTIK, PERILAKU DAN PSIKIS IBU PUS
DENGAN KEJADIAN PANDEMI COVID 19 DI WILAYAH KERJA
PUSKESMAS PASAR MERAH KECAMATAN MEDAN AREA
KOTA MEDAN

- A. Pelaksanaan Pemeriksaan covid 19 mencegah penyakit covid 19
Apakah Masyarakat sudah atau pernah melakukan pemeriksaan covid 19 ?
- a. Ya
 - b. Tidak

I. Karakteristik

1. Umur Saat ini :
 - a. 20-35 tahun
 - b. 36-49 tahun
2. Pendidikan :
 - a. Rendah (SD/SMP)
 - b. Tinggi (SMA, D1/D3/S1)
3. Apakah bekerja saat ini ?
 - a. Tidak bekerja
 - b. Ya, bekerja. Sebutkan jenis pekerjaan :

I.Karakteristik (Umur, Pendidikan dan Pekerjaan)

Petunjuk:

Jawablah pertanyaan di bawah ini dengan memberi tanda checklist (✓) pada salah satu kolom jawaban yang telah disediakan.

No	Pertanyaan	Pilihan Jawaban	
		Benar	Salah
1.	Penyakit covid adalah keganasan yang terjadi pada saluran pernafasan		
2.	Penyakit covid menular melalui kontak badan,udara pernafasan atau bersalaman		
3.	Penyebab penyakit covid adalah virus corona.		
4.	Seorang yang tertular covid ditandai dengan gejala batuk atau sesak nafas.		
5.	Konsultasi ke dokter merupakan langkah awal untuk mengetahui terkena covid.		
6.	Untuk memeriksakan diri kita harus merasakan adanya kelaianan pada diri kita yang sebelumnya tidak kita rasakan.		
7.	Setiap saat kita bisa memeriksakan diri tentang tertular covid atau tidak.		
8.	Seseorang yang mau melakukan pemeriksaan covid bisa memeriksakan diri disemua fasilitas kesehatan.		
9.	Di tempat perbelanjaan atau ditempat kerjaan dapat menyebabkan tertularnya covid karena tanpa disadari sering terjadi kontak fisik.		
10.	Penyakit corona dapat tertular meskipun tidak kontak fisik tetapi melalui bekas sentuhan yang menderita covid itu kita sentuh		

II. Perilaku

1. Sikap.

Petunjuk:

Jawablah pertanyaan di bawah ini dengan memberi tanda checklist (✓) pada salah satu kolom jawaban yang disediakan. Pilihan jawaban adalah sebagai berikut :

SS = Sangat Setuju, S = Setuju, RR=Ragu-ragu, TS = Tidak Setuju, STS = Sangat Tidak Setuju

No	Pertanyaan	Pilihan Jawaban				
		SS	S	RR	TS	STS
1.	Penyakit covid belum ada obatnya sehingga sangat berbahaya, jadi perlu mewaspadainya.					
2.	Penyakit covid merupakan penyakit menular, dapat menular melalui kontak fisik.					
3.	Penyakit corona umumnya menular dikalangan pekerja kesehatan karena selalu berhungan dengan orang sakit.					
4.	Penyakit covid tidak menular kepada Masyarakat					
5.	Penyakit covid yang tidak menimbulkan komplikasi, tidak dapat disembuhkan					
6.	Penyakit covid yang menimbulkan komplikasi sehingga tidak dapat disembuhkan					
7.	Penyakit covid tanpa komplikasi menyebabkan kematian					
8.	Penyakit covid dengan komplikasi menyebabkan kematian					
9.	Virus corona dapat tertular secara langsung dari penderita covid					
10.	Virus corona dapat menular melalui benda – benda yang dipegang penderita covid					

2. Tindakan.

Petunjuk:

Jawablah pertanyaan di bawah ini dengan memberi tanda checklist (✓) pada salah satu kolom jawaban yang disediakan. Pilihan jawaban adalah sebagai berikut :

SS = Sangat setuju, S = Setuju, RR=Ragu-ragu, TS = Tidak setuju, STS = Sangat tidak setuju

No	Pertanyaan	Pilihan Jawaban				
		SS	S	RR	TS	STS
1	Untuk mengetahui tertular covid harus dilakukan pemeriksaan awal					
2	Pemeriksaan awal yang dilakukan yaitu pemeriksaan swap antigen					
3	Untuk mengetahui covid,pemeriksaan swap antigen lebih akurat dibandingkan dengan pemeriksaan PCR					
4	Pemeriksaan PCR lebih akurat dari pada pemeriksaan swab antigen untuk mengetahui adanya covid ditubuh seseorang.					
5	Pemeriksaan adanya covid ditubuh seseorang dilakukan pemeriksaan secara rutin					
6	Pemeriksaan adanya covid ditubuh seseorang dilakukan bila ada keluhan saja.					
7	Pemakaian masker dilakukan apabila keluar dari rumah atau dari tempat kerjaan					
8	Masker dipakai apabila bertemu dengan orang lain saja.					
9	Mencuci tangan dilakukan bila selesai berjabat tangan dengan orang lain					
10	Hand sanitizer dipakai bila telah menyentuh benda yang bukan milik sendiri atau bersentuhan dengan orang lain					

III. Psikis.

1. Persepsi.

Jawablah pertanyaan di bawah ini dengan memberi tanda checklist (✓) pada salah satu kolom jawaban yang telah disediakan. Pilihan jawaban adalah sebagai berikut : SS = Sangat setuju, S = Setuju, RR=Ragu-ragu, TS = Tidak setuju, STS = Sangat tidak setuju.

No	Pertanyaan	Pilihan Jawaban				
		SS	S	RR	TS	STS
1.	Cara pandang terhadap covid yaitu covid sangat berbahaya sehingga harus berhati - hati					
2.	Covid itu tidak berbahaya oleh karena itu tidak usah terlalu khawatir					
3.	Covid itu berbahaya hanya saja jangan terlalu khawatir agar tidak stres karena kalau stres dapat menurunkan daya tahan tubuh yang dapat menyebabkan bisa tertular covid					
4.	Cara menghadapi covid dengan menghindari sumbernya yaitu kerumunan atau berkumpulnya orang - orang					
5.	Menghindari dari bersentuhan dengan orang lain.					
6.	Bila bersentuhan dengan orang lain segera membersihkan diri dan mengganti pakaian					
7.	Cara menyikapi covid dengan menjaga stamina yaitu olah raga teratur.					
8.	Cara menyikapi covid yaitu menjaga kebersihan diri dan lingkungan					
9.	Cara menilai covid dengan kehati – hatian dalam menghadapi pandemi covid yaitu menenangkan pikiran, jangan gampang stres, mengikuti anjuran team satgas covid					
10.	Covid itu memang berbahaya tetapi jangan dibawa kealam perasaan, bawa secara logis dengan mengikuti peraturan satgas covid.					

2. Motivasi.

Jawablah pertanyaan di bawah ini dengan tanda checklist (✓) pada salah satu kolom. Pilihan jawaban: SS = Sangat setuju, S = Setuju, RR=Ragu-ragu, TS = Tidak setuju, STS = Sangat tidak setuju

No	Pertanyaan	Pilihan Jawaban				
		SS	S	RR	TS	STS
1.	Cara menghindari covid dengan tidak berada dikerumunan atau dikeramaian.					
2.	Cara menghindari covid dengan tidak berpergian keluar daerah dari domisili kita atau berpergian antar kabupaten atau propinsi bahkan antar negara.					
3.	Cara menghindari covid dengan menjaga jarak, memakai masker dan mencuci tangan atau memakai hand sanitizer					
4.	Cara mengatasi covid dengan memeriksakan diri bila timbul gejala covid.					
5.	Cara mengatasi covid yaitu bila mulai timbul perasaan diluar dari keadaan sehari-hari maka beristirahat yang cukup dan makan yang bergizi					
6.	Cara mengatasi covid dengan olah raga teratur dan menenangkan pikiran atau menghindari timbulnya stres.					
7.	Cara mengetahui adanya covid pada diri kita yaitu adanya perasaan yang tidak biasa kita rasakan ditubuh kita seperti lesu, hilangnya pengecapan rasa, hilangnya penciuman					
8.	Cara mengetahui adanya covid pada diri kita yaitu badan panas atau batuk disertai sesak nafas atau sesak nafas tanpa batuk					
9.	Cara mengetahui adanya covid didapat dari informasi puskesmas					
10.	Cara mengetahui adanya covid dari informasi satgas covid.					

SPSS

Usia					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	20 - 35 Tahun	21	41.2	41.2	41.2
	36 - 49 Tahun	30	58.8	58.8	100.0
	Total	51	100.0	100.0	

Pendidikan					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Pendidikan Tinggi	45	88.2	88.2	88.2
	Pendidikan Rendah	6	11.8	11.8	100.0
	Total	51	100.0	100.0	

Pekerjaan					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Bekerja	12	23.5	23.5	23.5
	Tidak Bekerja	39	76.5	76.5	100.0
	Total	51	100.0	100.0	

Tingkat Pengetahuan					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Kurang Baik	34	66.7	66.7	66.7
	Baik	17	33.3	33.3	100.0
	Total	51	100.0	100.0	

Tingkat Tindakan					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Positif	22	43.1	43.1	43.1
	Negatif	29	56.9	56.9	100.0
	Total	51	100.0	100.0	

Tingkat Sikap

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Positif	19	37.3	37.3	37.3
	Negatif	32	62.7	62.7	100.0
	Total	51	100.0	100.0	

Tingkat Motivasi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tinggi	18	35.3	35.3	35.3
	Rendah	33	64.7	64.7	100.0
	Total	51	100.0	100.0	

Tingkat Persepsi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Baik	20	39.2	39.2	39.2
	Kurang Baik	31	60.8	60.8	100.0
	Total	51	100.0	100.0	

Crosstab

Count		Tingkat Pengetahuan		
		Kurang Baik	Baik	Total
Covid	Ya	34	4	38
	Tidak	0	13	13
Total		34	17	51

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	34.895 ^a	1	.000		
Continuity Correction ^b	30.985	1	.000		
Likelihood Ratio	39.351	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	34.211	1	.000		
N of Valid Cases	51				

a. 1 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4.33.

b. Computed only for a 2x2 table

Crosstab

Count		Tingkat Tindakan		
		Positif	Negatif	Total
Covid	Ya	9	29	38
	Tidak	13	0	13
Total		22	29	51

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	22.999 ^a	1	.000		
Continuity Correction ^b	19.993	1	.000		
Likelihood Ratio	28.134	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	22.548	1	.000		
N of Valid Cases	51				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 5.61.

b. Computed only for a 2x2 table

Crosstab				
Count		Tingkat Sikap		Total
		Positif	Negatif	
Covid	Ya	7	31	38
	Tidak	12	1	13
Total		19	32	51

Chi-Square Tests					
	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	22.622 ^a	1	.000		
Continuity Correction ^b	19.571	1	.000		
Likelihood Ratio	23.993	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	22.178	1	.000		
N of Valid Cases	51				

a. 1 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4.84.
b. Computed only for a 2x2 table

Crosstab				
Count		Tingkat Motivasi		Total
		Tinggi	Rendah	
Covid	Ya	7	31	38
	Tidak	11	2	13
Total		18	33	51

Chi-Square Tests					
	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	15.086 ^a	1	.000		
Continuity Correction ^b	12.638	1	.000		
Likelihood Ratio	15.544	1	.000		
Fisher's Exact Test				.000	.000
Linear-by-Linear Association	14.791	1	.000		
N of Valid Cases	51				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 5.10.
b. Computed only for a 2x2 table

Covid * Usia Crosstabulation				
Count		Usia		
		20 - 35 Tahun	36 - 49 Tahun	Total
Covid	Ya	13	25	38
	Tidak	8	5	13
Total		21	30	51

Chi-Square Tests					
	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	2.987 ^a	1	.084		
Continuity Correction ^b	1.965	1	.161		
Likelihood Ratio	2.957	1	.086		
Fisher's Exact Test				.109	.081
Linear-by-Linear Association	2.928	1	.087		
N of Valid Cases	51				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 5.35.
b. Computed only for a 2x2 table

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	9.204 ^a	1	.002		
Continuity Correction ^b	7.330	1	.007		
Likelihood Ratio	9.331	1	.002		
Fisher's Exact Test				.004	.003
Linear-by-Linear Association	9.024	1	.003		
N of Valid Cases	51				

a. 0 cells (0.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 5.35.

b. Computed only for a 2x2 table

Crosstab				
Count		Pendidikan		
		Pendidikan Tinggi	Pendidikan Rendah	Total
Covid	Ya	32	6	38
	Tidak	13	0	13
Total		45	6	51

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	2.326 ^a	1	.127		
Continuity Correction ^b	1.054	1	.305		
Likelihood Ratio	3.797	1	.051		
Fisher's Exact Test				.318	.153
Linear-by-Linear Association	2.281	1	.131		
N of Valid Cases	51				

a. 2 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.53.

b. Computed only for a 2x2 table