

Lampiran 1. Surat Permohonan Data Awal



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
 Jl. Budi Utomo No. 10 Ponorogo 63471 Jawa Timur Indonesia
 Telepon (0352) 481124, Faksimile (0352) 461796, email akademik@umpo.ac.id website :
www.umpo.ac.id
 Akreditasi Institusi oleh BAN-PT – B
 (SK Nomor 169/SK/Akred/PT/IV/2015)

Nomor : 28/IV.6/KM-PN/2022
 Hal : Permohonan Ijin Data Awal Penelitian

Ponorogo, 10 Januari 2022

Kepada :
 Yth Kepala Dinas Kesehatan Kabupaten Ponorogo
 Di-
 Ponorogo

Assalamu 'alaikum w. w.

Disampaikan dengan hormat bahwa sebagai rangkaian pelaksanaan Ujian Akhir Program (UAP) Mahasiswa Program Studi S-1 Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo Tahun Akademik 2021-2022, maka mahasiswa / mahasiswi diwajibkan untuk menyusun Skripsi lingkup Keperawatan.

Maka bersama ini mengharap bantuan dan kerjasama Bapak / Ibu dapatnya memberikan kemudahan dalam melaksanakan izin pada data awal penelitian, dengan pokok permasalahan :

Data jumlah kasus Covid-19 tahun 2020-2021

Adapun nama mahasiswa / mahasiswi sebagai berikut :

Nama	:	Siska Munika
NIM	:	18631710
Jurusan	:	S1 Keperawatan

Demikian, atas bantuan dan kerjasamanya di sampaikan terima kasih.

Wassalamu 'alaikum w. w.


 Dekan,
 Sulistyо Andarmoyo, S.Kep., Ns., M.Kes.
 NIK 19791215 200302 12

Lampiran 2. Surat Balasan Data Awal

BANGUNSARI	154
BANYUDONO	97
BEDURI	69
BROTONEGARAN	111
CILUK	1
COKROMENGGALAN	98
JINGGLONG	35
KAUMAN	58
KENITEN	205
KEPATIHAN	91
MANGKUJAYAN	288
NOLOGATEN	143
PAJU	49
PAKUNDEN	97
PINGGIRSARI	23
PURBOSUMAN	105
SURODIKRAMAN	131
TAMANARUM	34
TAMBAKBAYAN	91
TONATAN	149

Lampiran 3. Surat Balasan Penelitian Bakesbang



PEMERINTAH KABUPATEN PONOROGO
BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK
Jl. Aloon-aloon Utara Nomor 6 Telepon (0352) 483852
PONOROGO

Kode Pos 63413

REKOMENDASI

Nomor : 072 / 193 / 405.28 / 2022

Berdasarkan surat Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo, tanggal 31 Maret 2022, Nomor : 271/IV.6/KM-PN/2022, perihal Permohonan Ijin Penelitian.

Dengan ini Kepala Badan Kesatuan Bangsa Dan Politik Kabupaten Ponorogo memberikan Rekomendasi kepada :

Nama Peneliti	:	SISKA MUNIKA Mhs. Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo
Alamat	:	Candimulyo RT 002/RW 005, Ds/Kel. Candimulyo, Kec. Dolopo , Kabupaten Madiun.
Thema / Acara Survey / Research /PKL/ Pengumpulan data/Magang	:	" Hubungan Kecemasan Dengan Kepatuhan Pelaksanaan Protokol Kesehatan COVID-19 Di Masyarakat Di Desa Keniten Kecamatan Ponorogo "
Daerah/ Tempat dilakukan PKN/ Survey/ Pengumpulan Data	:	Desa Keniten Kecamatan Ponorogo
Tujuan Penelitian	:	Pengambilan Data, Studi Kasus/Skripsi
Tanggal dan atau Lamanya Penelitian	:	3 (tiga) Bulan Sejak Tanggal Surat Dikeluarkan
Bidang Penelitian	:	Kesehatan
Status Penelitian	:	Baru
Anggota Peneliti	:	-
Nama Penanggungjawab / Koordinator Penelitian	:	Sulistyo Andarmoyo S.Kep.Ns., M.Kes Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan UNMUH Ponorogo
Nama Lembaga	:	Universitas Muhammadiyah Ponorogo

Dengan ketentuan-ketentuan sebagai berikut :

1. Harus Melaksanakan Protokoler Kesehatan Covid 19 ;
 2. Dalam jangka waktu 1 X 24 jam setelah tiba di tempat yang dituju diwajibkan melaporkan kedatangannya kepada Camat setempat ;
 3. Mentaati ketentuan- ketentuan yang berlaku dalam Daerah Hukum Pemerintah setempat ;
 4. Menjaga tata tertib, keamanan, kesopanan dan kesilauan serta menghindari pernyataan baik dengan lisan ataupun tulisan / lukisan yang dapat melukai / menyinggung perasaan atau menghina Agama, Bangsa dan Negara dari suatu golongan penduduk ;
 5. Tidak diperkenankan menjalankan kegiatan-kegiatan diluar ketentuan-ketentuan yang telah ditetapkan seperti tersebut diatas ;
 6. Setelah berakhirnya dilakukan Survey/ Research/ PKL diwajibkan terlebih dahulu melaporkan kepada Pejabat Pemerintah setempat mengenai selesainya pelaksanaan Survey / Research / PKL, sebelum meninggalkan daerah tempat Survey / Research / PKL ;
 7. Dalam jangka waktu 1 (satu) bulan setelah selesai dilakukan Survey / Research / PKL diwajibkan memberikan laporan tentang pelaksanaan dan hasil-hasilnya kepada :
 - Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Ponorogo.
 8. Surat Keterangan ini akan dinyatakan tidak berlaku apabila ternyata bahwa pemegang Surat Keterangan ini tidak memenuhi ketentuan-ketentuan sebagaimana tersebut diatas.
- Demikian untuk menjaga dikan perhatian dan guna seperlunya.

Ponorogo, 06 April 2022

An. KEPALA BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK /

KABUPATEN PONOROGO



Drs. TRIKARJANTO, MM.

Pembina

NIP - 19640510 199710 1 001

Tembusan Yth.

1. Camat Ponorogo
2. Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan
Universitas Muhammadiyah Ponorogo

Lampiran 4. Surat Balasan Kelurahan Keniten



PEMERINTAH KABUPATEN PONOROGO
KECAMATAN PONOROGO
KELURAHAN KENITEN
Jl. Letjend S Parman No. 85 Telp.(0352)-461599
PONOROGO

Nomor :	072//197 / 405.30.17.17/2022	Ponorogo, 9 Juni 2022
Sifat :	Penting	Kepada :
Banyak :	1 [Satu] Lembar	Yth. Dekan Fakultas Ilmu Kesehatan
Perihal :	<u>Rekomendasi</u>	Univ. Muhammadiyah Ponorogo di

P O N O R O G O

Berdasarkan surat dari Badan Kesatuan Bangsa Dan Politik Nomor: 072/ 197/405.28/2022 tanggal 06 April 2022 perihal seperti pada pokok surat maka bersama ini disampaikan dengan hormat bahwa kami bersedia memberi Rekomendasi kepada Sdri. SISKA MUNIKA Mahasiswa fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo untuk melakukan Penelitian di wilayah Kelurahan Keniten selama 3 (tiga) bulan terhitung mulai tanggal dikeluarkannya Rekomendasi tersebut.

Demikian untuk menjadikan periksa dan atas kerjasamanya disampaikan terimakasih.



Lampiran 5. Surat Pernyataan Peneliti

SURAT PERNYATAAN PENELITI

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Siska Munika
 NIM/NIP : 18631710
 Judul Penelitian : Hubungan Kecemasan dengan Kepatuhan Pelaksanaan
 Protokol Kesehatan Covid-19 di Masyarakat di
 RT.03/RW.02 Kelurahan Keniten Kecamatan Ponorogo
 Program Studi : S1 Keperawatan
 Asal Instansi : Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah
 Ponorogo

Dengan sesungguhnya menyatakan bahwa saya bersedia mematuhi semua prinsip yang tertuang dalam pedoman etik WHO 2011 dan CIOMS 2016. Apabila saya melanggar salah satu prinsip tersebut dan terdapat bukti adanya pemalsuan data, maka saya bersedia diberikan sanksi sesuai dengan kebijakan dan aturan yang berlaku

Demikian surat permohonan ini saya buat dengan sesungguhnya dan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya, atas perhatiannya saya mengucapkan banyak terima kasih

Ponorogo, 31 Maret 2022

Yang Membuat

(Siska Munika)

Lampiran 6. Surat Uji Etik

**KOMITE ETIK PENELITIAN KESEHATAN
HEALTH RESEARCH ETHICS COMMITTEE**
FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO
FAKULTAS ILMU KESEHATAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO

**KETERANGAN LAYAK ETIK
DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION
"ETHICAL EXEMPTION"**

No.156/ER/KEPK/2022

Protokol penelitian yang diusulkan oleh :
The research protocol proposed by

Peneliti utama : SISKA MUNIKA
Principal Investigator

Nama Institusi : UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH
 PONOROGO
Name of the Institution

Dengan judul:
Title

**"Hubungan Kecemasan dengan Kepatuhan Pelaksanaan Protokol Kesehatan Covid-19 di
 Masyarakat di Desa Keniten Kecamatan Ponorogo"**

*"The Relationship between Anxiety and Compliance with the Implementation of the Covid-19 Health
 Protocol in the Community in Keniten Village, Ponorogo District"*

Dinyatakan layak etik sesuai 7 (tujuh) Standar WHO 2011, yaitu 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Ilmiah, 3) Pemerataan Beban dan Manfaat, 4) Risiko, 5) Bujukan/Eksplorasi, 6) Kerahasiaan dan Privacy, dan 7) Persetujuan Setelah Penjelasan, yang merujuk pada Pedoman CIOMS 2016. Hal ini seperti yang ditunjukkan oleh terpenuhinya indikator setiap standar.

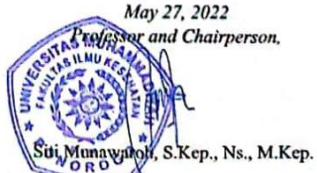
Declared to be ethically appropriate in accordance to 7 (seven) WHO 2011 Standards, 1) Social Values, 2) Scientific Values, 3) Equitable Assessment and Benefits, 4) Risks, 5) Persuasion/Exploitation, 6) Confidentiality and Privacy, and 7) Informed Consent, referring to the 2016 CIOMS Guidelines. This is as indicated by the fulfillment of the indicators of each standard.

Pernyataan Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 27 Mei 2022 sampai dengan tanggal 27 Mei 2023.

This declaration of ethics applies during the period May 27, 2022 until May 27, 2023.

May 27, 2022

Professor and Chairperson,



Lampiran 7. Permohonan Menjadi Responden**LEMBAR PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN**

Kepada

Yth. Calon Responden Penelitian

Ditempat

Dengan hormat,

Saya sebagai mahasiswa program S1 Keperawatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo, menyatakan bahwa saya mengadakan penelitian ini sebagai salah satu kegiatan penelitian untuk memenuhi tugas akhir Studi Keperawatan Universitas Muhammadiyah Ponorogo.

Tujuan ini untuk mengidentifikasi “Hubungan Kecemasan Dengan Kepatuhan Pelaksanaan Protokol Kesehatan Covid-19 Di Masyarakat di RT. 03/RW.02 Kelurahan Keniten Kecamatan Ponorogo”

Sehubung dengan hal tersebut diatas saya mengharapkan kesediaan responden untuk memberikan jawaban dan tanggapan. Saya menjamin kerahasiaan pendapat dan identitas anda dan informasi yang anda berikan hanya akan dipergunakan untuk pengembangan ilmu keperawatan dan tidak digunakan untuk maksud lain.

Partisipasi anda dalam penelitian ini bersifat bebas artinya anda bebas ikut/tidak ikut tanpa sanksi apapun. Atas perhatian dan kesediaanya saya ucapkan terima kasih.

Hormat saya.

(Siska Munika)

Lampiran 8. Penjelasan Sebelum Penelitian

**Penjelasan Sebelum Penelitian (PSP):
Informasi esensial untuk calon peserta penelitian
(WHO-CIOMS 2016)**

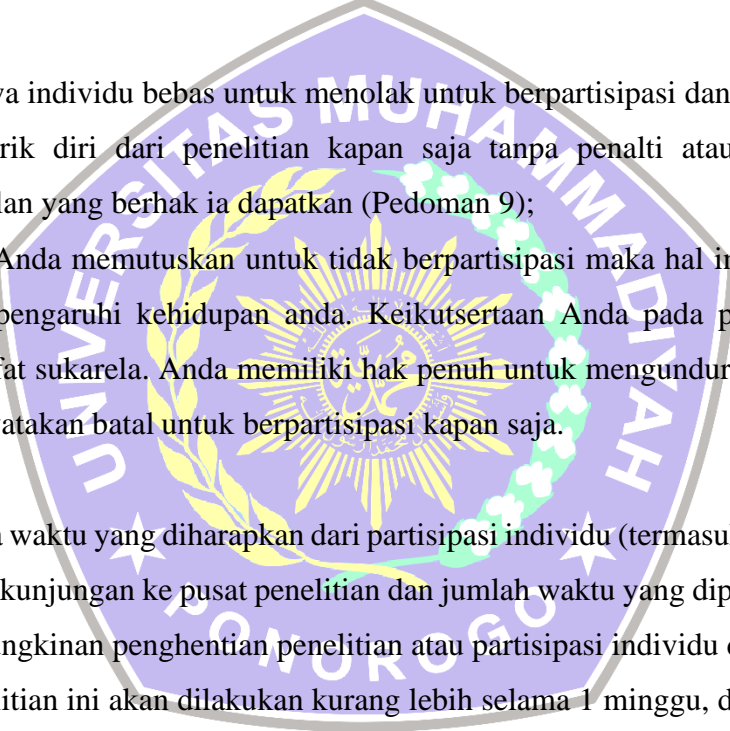
Judul Penelitian	: Hubungan Kecemasan dengan Kepatuhan Pelaksanaan Protokol Kesehatan Covid-19 di Masyarakat di RT.03/RW.02 Kelurahan Keniten Kecamatan Ponorogo
Jenis Penelitian	: Kuantitatif
Nama Peneliti	: Siska Munika
Alamat Peneliti	: Ds. Ngendel, Candimulyo RT.020/RW.005, Kecamatan Dolopo, Kabupaten Madiun

Sebelum meminta persetujuan individu untuk berpartisipasi dalam penelitian, peneliti harus memberikan informasi berikut, dalam bahasa atau bentuk komunikasi lain yang dapat dipahami individu (Lihat Pedoman 9):

1. Tujuan penelitian, metode, prosedur yang harus dilakukan oleh peneliti dan peserta, dan penjelasan tentang bagaimana penelitian berbeda dengan perawatan medis rutin (Pedoman 9):

Penelitian ini bertujuan untuk mempelajari adanya hubungan kecemasan dengan kepatuhan pelaksanaan protokol kesehatan Covid-19 di masyarakat. Penelitian ini menggunakan metode kuantitatif korelasi dengan pendekatan *cross sectional*. Penelitian ini dilakukan kurang lebih selama 1 minggu, dengan sekali pengisian kuesioner dihari pertama. Dimana kami akan menemui anda dirumah untuk pengisian kuesioner. Anda akan kami beri pertanyaan berbentuk kuesioner tentang kecemasan dan kepatuhan pelaksanaan protokol kesehatan Covid-19. Hasil atau kesimpulan dari pengisian kuesioner akan kami beritahukan kepada anda.
2. Bahwa individu diundang untuk berpartisipasi dalam penelitian, alasan untuk mempertimbangkan individu yang sesuai untuk penelitian, dan partisipasi tersebut bersifat sukarela (Pedoman 9)

Adanya virus Covid-19 yang penyebarannya begitu cepat membuat bertambahnya kasus Covid-19 semakin meningkat sehingga kemungkinan besar masyarakat merasakan kecemasan, untuk mencegah penyebaran Covid-19 maka masyarakat perlu mematuhi pelaksanaan protokol kesehatan Covid-19. Anda diminta berpartisipasi sebagai subjek karena merupakan masyarakat yang kemungkinan merasakan kecemasan dengan kondisi pandemi Covid-19 seperti ini. Bila anda setuju untuk berpartisipasi dalam penelitian ini, Anda diminta untuk menandatangani dan menuliskan tanggal pada lembar konfirmasi persetujuan untuk berpartisipasi sebagai responden dalam penelitian ini.

- 
3. Bahwa individu bebas untuk menolak untuk berpartisipasi dan bebas untuk menarik diri dari penelitian kapan saja tanpa penalti atau kehilangan imbalan yang berhak ia dapatkan (Pedoman 9);
Jika Anda memutuskan untuk tidak berpartisipasi maka hal ini tidak akan mempengaruhi kehidupan anda. Keikutsertaan Anda pada penelitian ini bersifat sukarela. Anda memiliki hak penuh untuk mengundurkan diri atau menyatakan batal untuk berpartisipasi kapan saja.
4. Lama waktu yang diharapkan dari partisipasi individu (termasuk jumlah dan lama kunjungan ke pusat penelitian dan jumlah waktu yang diperlukan) dan kemungkinan penghentian penelitian atau partisipasi individu di dalamnya; Penelitian ini akan dilakukan kurang lebih selama 1 minggu, dengan sekali pengisian kuesioner yang berisi tentang kecemasan dan kepatuhan pelaksanaan protokol kesehatan Covid-19.
5. Apakah uang atau bentuk barang material lainnya akan diberikan sebagai imbalan atas partisipasi individu. Jika demikian, jenis dan jumlahnya, dan bahwa waktu yang dihabiskan untuk penelitian dan ketidaknyamanan lainnya yang dihasilkan dari partisipasi belajar akan diberi kompensasi yang tepat, Moneter atau non-moneter (Pedoman 13).

Dengan berpartisipasi di penelitian ini, anda dapat berperan penting untuk membuktikan adanya hubungan antara kecemasan dengan kepatuhan pelaksanaan protokol kesehatan Covid-19. Pada saat selesai pengisian kuesioner, anda akan diberikan masker.

6. Bahwa, setelah selesainya penelitian ini, peserta akan diberitahu tentang hasil penelitian secara umum, jika mereka menginginkannya;
Hasil kuesioner akan kami beritahukan kepada anda.
7. Bahwa setiap peserta selama atau setelah studi atau pengumpulan data biologis dan data terkait kesehatan mereka akan mendapat informasi dan data yang menyelamatkan jiwa dan data klinis penting lainnya tentang masalah kesehatan penting yang relevan (lihat juga Pedoman 11);
Semua data atau informasi dari Anda akan kami simpan dengan aman.
8. Temuan yang tidak diminta/diharapkan akan diungkapkan jika terjadi (Pedoman 11);
Pada penelitian ini tidak dilakukan tindakan apapun selain melakukan pengisian kuesioner.
9. Bahwa peserta memiliki hak untuk mengakses data klinis mereka yang relevan yang diperoleh selama studi mengenai permintaan (kecuali komite etik riset telah menyetujui sementara atau permanen, data tidak boleh diungkapkan. Dalam hal mana peserta harus diberitahu, dan diberikan, alasannya)
Anda sebagai subjek memiliki hak untuk mengakses data Anda.
10. Rasa sakit dan ketidaknyamanan akibat intervensi eksperimental, risiko dan bahaya yang diketahui, terhadap individu (atau orang lain) yang terkait dengan partisipasi dalam penelitian ini. Termasuk risiko terhadap kesehatan atau kesejahteraan kerabat langsung peserta (Pedoman 4);

Penelitian ini mempunyai risiko yang sangat kecil, karena tidak dilakukan tindakan apapun terhadap anda. Apabila anda merasa tidak nyaman saat melakukan pengisian kuesioner, anda berhak untuk menghentikan pengisian kuesioner.

11. Manfaat klinis potensial, jika ada, karena berpartisipasi dalam penelitian ini (Pedoman 4 dan 9);

Dengan berpartisipasi dalam penelitian ini, anda dapat berperan penting untuk membuktikan hubungan kecemasan dengan kepatuhan pelaksanaan protokol kesehatan Covid-19. Dengan demikian, secara tidak langsung anda sudah membantu masyarakat lain untuk tidak merasakan kecemasan dan selalu mematuhi protokol kesehatan Covid-19.

12. Manfaat yang diharapkan dari penelitian kepada masyarakat atau masyarakat luas, atau kontribusi terhadap pengetahuan ilmiah (Pedoman 1);
Penelitian terkait hubungan kecemasan dengan kepatuhan pelaksanaan protokol kesehatan Covid-19 belum terlalu banyak di Indonesia. Hasil penelitian ini diharapkan memberi informasi yang berharga bagi kesehatan masyarakat.
13. Bagaimana transisi ke perawatan setelah penelitian disusun dan sampai sejauh mana mereka akan dapat menerima intervensi studi pasca uji coba yang bermanfaat dan apakah mereka akan diharapkan untuk membayarnya (Pedoman 6 dan 9);

Penelitian ini hanya bersifat untuk memperoleh data melalui keterangan yang Anda berikan. Jika penelitian ini berakhir dan sudah didapatkan hasil/kesimpulannya, maka data yang sudah kami peroleh akan kami hapus/dimusnahkan. Selama proses pengambilan data, Anda tidak dikenakan biaya apapun.

14. Risiko menerima intervensi yang tidak terdaftar jika mereka menerima akses lanjutan terhadap intervensi studi sebelum persetujuan peraturan (Pedoman 6);

Tidak ada intervensi

15. Intervensi atau pengobatan alternatif yang tersedia saat ini;

Tidak ada intervensi

16. Informasi baru yang mungkin terungkap, baik dari penelitian itu sendiri atau sumber lainnya (Pedoman 9);

Penelitian terkait topik ini sangat terbatas. Hasil penelitian ini memiliki novelty dalam bidang keperawatan.

17. Ketentuan yang akan dibuat untuk memastikan penghormatan terhadap privasi peserta, dan untuk kerahasiaan catatan yang mungkin dapat mengidentifikasi peserta (Pedoman 11 dan 22);

Semua informasi bersifat rahasia. Subjek dalam bentuk inisial.

18. Batasan, legal atau lainnya, terhadap kemampuan peneliti untuk menjaga kerahasiaan aman, dan kemungkinan konsekuensi dari pelanggaran kerahasiaan (Pedoman 12 dan 22);

Semua data akan dirahasiakan.

19. Sponsor penelitian, afiliasi institusional para peneliti, dan sifat dan sumber pendanaan untuk penelitian, dan, jika ada, konflik kepentingan peneliti, lembaga penelitian dan komite etika penelitian dan bagaimana konflik ini akan terjadi. Dikelola (Pedoman 9 dan 25);

Tidak ada sponsor

20. Apakah peneliti hanya sebagai peneliti atau selain peneliti juga dokter peserta (Guideline 9);

Sebagai peneliti

21. Kejelasan tingkat tanggung jawab peneliti untuk memberikan perawatan bagi kebutuhan kesehatan peserta selama dan setelah penelitian (Pedoman 6);

Prosedur ini akan menimbulkan perasaan pasien diexplorasi. Pada beberapa kasus proses pengisian Kuesioner akan menimbulkan rasa tidak nyaman. Sampai sejauh ini, belum pernah dijumpai adanya penolakan untuk dilakukan observasi mendalam.

22. Bahwa pengobatan dan rehabilitasi akan diberikan secara gratis untuk jenis cedera terkait penelitian tertentu atau untuk komplikasi yang terkait dengan penelitian, sifat dan durasi perawatan tersebut, nama layanan medis atau organisasi yang akan memberikan perawatan. Selain itu, apakah ada ketidakpastian mengenai pendanaan perawatan tersebut (Pedoman 14);
Tidak ada intervensi pada penelitian ini.

23. Dengan cara apa, dan oleh organisasi apa, peserta atau keluarga peserta atau orang-orang yang menjadi tanggungan akan diberi kompensasi atas kecacatan atau kematian akibat luka tersebut (atau perlu jelas bahwa tidak ada rencana untuk memberikan kompensasi semacam itu) (Pedoman 14) ;
Tidak ada intervensi. Tidak ada kompensasi.

24. Apakah atau tidak, di negara tempat calon peserta diundang untuk berpartisipasi dalam penelitian, hak atas kompensasi dijamin secara hukum;
Ada

25. Bahwa komite etika penelitian telah menyetujui protokol penelitian (Pedoman 23);

Ya, Subjek dapat menghubungi Komite Etik Penelitian Kesehatan FIK Universitas Muhammadiyah Ponorogo

26. Bahwa mereka akan diinformasikan dalam kasus pelanggaran protokol dan bagaimana keselamatan dan kesejahteraan mereka akan terlindungi dalam kasus seperti itu (Pedoman 23).

Ya, laporan akan disampaikan kepada Komite Etik Penelitian Kesehatan FIK Universitas Muhammadiyah Ponorogo

Dalam kasus tertentu, sebelum meminta persetujuan individu untuk berpartisipasi dalam penelitian, peneliti harus memberikan informasi berikut, dalam bahasa atau bentuk komunikasi lain yang dapat dipahami individu:

1. Untuk percobaan terkontrol, penjelasan tentang fitur rancangan penelitian (misalnya randomisasi, atau tersamar ganda), bahwa peserta tidak akan diberi tahu tentang perlakuan yang ditugaskan sampai penelitian selesai dan samaran sudah dibuka;

Pada penelitian ini bukan merupakan penelitian tersamar. Semua informasi akan diinformasikan secara jelas kepada Anda.

2. Apakah semua informasi penting diungkapkan dan, jika tidak, bahwa mereka diminta untuk setuju untuk menerima informasi yang tidak lengkap dan informasi lengkap akan diberikan sebelum hasil studi dianalisis dan peserta diberi kemungkinan untuk menarik data mereka yang dikumpulkan di bawah studi ini (Pedoman 10);

Seluruh informasi terkait dengan penelitian ini akan diinformasikan secara jelas. Jika Anda merasa informasi yang Anda berikan kurang, maka Anda dapat menarik informasi tersebut.

3. Kebijakan sehubungan dengan penggunaan hasil tes genetik dan informasi genetik keluarga, dan tindakan pencegahan untuk mencegah pengungkapan hasil uji genetik peserta terhadap keluarga dekat atau kepada orang lain (misalnya perusahaan asuransi atau pengusaha) tanpa Persetujuan peserta (Pedoman 11);

Penelitian ini hanya sebatas meminta informasi melalui pengisian kuesioner.

4. Kemungkinan penelitian menggunakan, langsung atau sekunder, catatan medis peserta dan spesimen biologi yang diambil dalam perawatan klinis; Dalam penelitian ini peneliti tidak menggunakan data sekunder seperti catatan medis ataupun specimen.
5. Untuk pengumpulan, penyimpanan dan penggunaan bahan biologi dan data terkait kesehatan, informed consent yang luas akan diperoleh, yang harus menentukan: tujuan biobank, kondisi dan lama penyimpanan; Aturan akses ke biobank; Cara donor dapat menghubungi kustodian biobank dan dapat tetap mendapat informasi tentang penggunaan masa depan; Penggunaan bahan yang dapat diperkirakan, terlepas dari studi yang sudah benar-benar didefinisikan atau diperluas ke sejumlah keseluruhan atau sebagian tidak terdefinisi; Tujuan yang dimaksudkan untuk penggunaan tersebut, baik untuk penelitian, dasar atau penerapan, atau juga untuk tujuan komersial, dan apakah peserta akan menerima keuntungan moneter atau lainnya dari pengembangan produk komersial yang dikembangkan dari spesimen biologisnya; Kemungkinan temuan yang tidak diminta dan bagaimana penanganannya; Pengamanan yang akan diambil untuk melindungi kerahasiaan serta keterbatasan mereka, apakah direncanakan bahwa spesimen biologi yang dikumpulkan dalam penelitian akan hancur pada kesimpulannya, dan jika tidak, rincian tentang penyimpanan mereka (di mana, bagaimana, untuk berapa lama, dan disposisi nal) dan kemungkinan penggunaan masa depan, bahwa peserta memiliki hak untuk memutuskan penggunaan masa depan tersebut, menolak penyimpanan, dan menghancurkan materi yang tersimpan (Pedoman 11 dan 12);
Dalam penelitian ini tidak menggunakan specimen bio logis.
6. Bila wanita usia subur berpartisipasi dalam penelitian terkait kesehatan, informasi tentang kemungkinan risiko, jika mereka hamil selama penelitian,

untuk diri mereka sendiri (termasuk kesuburan di masa depan), kehamilan mereka, janin mereka, dan keturunan masa depan mereka; Dan jaminan akses terhadap tes kehamilan, metode kontrasepsi yang efektif dan aman, aborsi legal sebelum terpapar intervensi teratogenik atau mutagenik potensial. Bila kontrasepsi yang efektif dan / atau aborsi yang aman tidak tersedia dan tempat studi alternatif tidak layak dilakukan, para wanita harus diberi informasi tentang:

- Risiko kehamilan yang tidak diinginkan;
- Dasar hukum untuk melakukan aborsi;
- Mengurangi bahaya akibat aborsi yang tidak aman dan komplikasi selanjutnya;
- Kalau kehamilan diteruskan/tidak dihentikan, jaminan tindak lanjut untuk kesehatan mereka sendiri dan kesehatan bayi dan anak dan informasi yang kesulitan untuk menentukan sebab bila ada kasus kelainan janin atau bayi (Pedoman 18 dan 19);

Penelitian ini tidak menerapkan intervensi apapun, sehingga mengandung risiko yang kecil bagi Anda yang tergolong perempuan usia produktif, atau dalam keadaan hamil.

7. Ketika mengenai wanita hamil dan menyusui, risiko partisipasi dalam penelitian terkait kesehatan untuk diri mereka sendiri, kehamilan mereka, janin mereka, dan keturunan masa depan mereka, apa yang telah dilakukan untuk memaksimalkan potensi keuntungan individual dan meminimalkan risiko, bukti mengenai risiko dapat tidak diketahui atau kontroversial, dan seringkali sulit untuk menentukan sebab kasus kelainan janin atau bayi (Pedoman 4 dan 19);

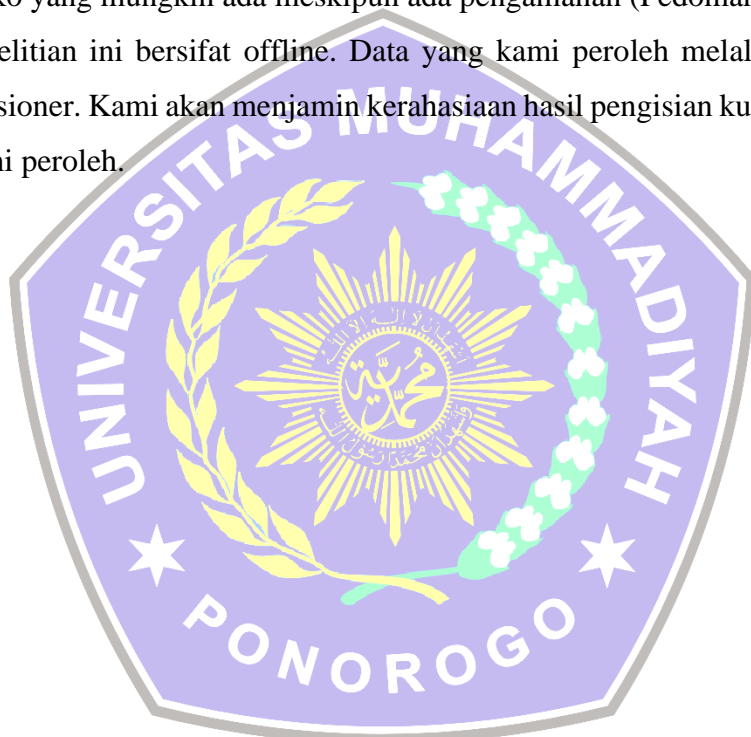
Penelitian ini tidak menerapkan intervensi apapun sehingga mengandung risiko yang kecil bagi Anda yang tergolong perempuan usia produktif, atau dalam keadaan hamil.

8. Ketika mengenai korban bencana yang sebagian besar berada di bawah tekanan, perbedaan antara penelitian dan bantuan kemanusiaan (Pedoman 20);

Penelitian ini dilakukan pada daerah yang aman dan tidak rawan bencana.

9. Ketika penelitian dilakukan di lingkungan online dan menggunakan alat online atau digital yang mungkin melibatkan kelompok rentan, informasi tentang kontrol privasi dan keamanan yang akan digunakan untuk melindungi data mereka; Dan keterbatasan tindakan yang digunakan dan risiko yang mungkin ada meskipun ada pengamanan (Pedoman 22).

Penelitian ini bersifat offline. Data yang kami peroleh melalui pengisian kuesioner. Kami akan menjamin kerahasiaan hasil pengisian kuesioner yang kami peroleh.



Lampiran 9. Informed Consent

**INFORMED CONSENT
(PERNYATAAN PERSETUJUAN IKUT PENELITIAN)**

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama :

Umur :

Jenis Kelamin :

Pekerjaan :

Alamat :

Telah mendapat keterangan secara terinci dan jelas mengenai :

1. Penelitian yang berjudul “Hubungan Kecemasan dengan Kepatuhan Pelaksanaan Protokol Kesehatan Covid-19 di Masyarakat di RT.03/RW.02 Kelurahan Keniten Kecamatan Ponorogo”
2. Perlakuan yang akan diterapkan pada subyek
3. Manfaat ikut sebagai subyek penelitian
4. Bahaya yang akan timbul
5. Prosedur Penelitian

dan prosedur penelitian mendapat kesempatan mengajukan pertanyaan mengenai segala sesuatu yang berhubungan dengan penelitian tersebut. Oleh karena itu saya bersedia/tidak bersedia*) secara sukarela untuk menjadi subyek penelitian dengan penuh kesadaran serta tanpa keterpaksaan.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya tanpa tekanan dari pihak manapun.

Peneliti,

Ponorogo,2022

Responden,

Saksi,

*) Coret salah satu

Lampiran 10. Kisi-Kisi Kuesioner Kecemasan HARS

Kisi – Kisi Kuesioner Kecemasan HARS (*Hamilton Anxiety Rating Scale*)

Variabel	Indikator	No Soal	Jumlah Soal	Skor
Kecemasan	1. Kecemasan	1	1	0 : Tidak ada (tidak ada gejala sama sekali) 1: Ringan (satu gejala dari pilihan yang ada) 2 : Sedang (separuh dari gejala yang ada) 3 : Berat (lebih dari separuh gejala yang ada) 4 : Berat sekali (semua gejala ada)
	2. Ketegangan	2	1	
	3. Ketakutan	3	1	
	4. Gangguan tidur	4	1	
	5. Gangguan kecerdasan	5	1	
	6. Perasaan depresi	6	1	
	7. Gejala fisik (otot)	7	1	
	8. Gejala fisik (sensorik)	8	1	
	9. Gejala kardiovaskuler	9	1	
	10. Gejala pernafasan	10	1	
	11. Gejala gastrointestinal	11	1	
	12. Gejala urogenital	12	1	
	13. Gejala autonom	13	1	
	14. Tingkah laku saat komunikasi	14	1	

Total skor
 <14 : Kecemasan ringan
 14-27 : Kecemasan sedang
 >27 : Kecemasan berat

Lampiran 11. Kisi-Kisi Kuesioner Kepatuhan Pelaksanaan Protokol Kesehatan Covid-19

Kisi-Kisi Kuesioner Kepatuhan Pelaksanaan Protokol Kesehatan Covid-19

Variabel	Indikator	Pernyataan Positif (No.soal)	Pernyataan Negatif (No.Soal)	Jumlah soal	Skor
Kepatuhan pelaksanaan protokol kesehatan Covid-19	Melaksanakan protokol kesehatan Covid-19 menurut (Kemenkes R1, 2020): 1. Memakai masker 2. Mencuci tangan 3. Menjaga jarak 4. Menjauhi kerumunan 5. Membatasi mobilitas dan interaksi	1 3 5 7 9	2 4 6 8 10	2 2 2 2 2	Pernyataan positif -SL : 4 -SR : 3 -KD : 2 -TP : 1 Pernyataan Negatif -SL : 1 -SR : 2 -KD : 3 -TP : 4

Lampiran 12. Instrumen Penelitian**Data Demografi**

Petunjuk Pengisian:

Berilah tanda (X) pada kotak pilihan jawaban yang sesuai dengan anda!

1. Nama (inisial) : _____
2. Usia : _____
3. Jenis Kelamin : Laki-laki Perempuan
4. Pendidikan : SD
 SMP
 SMA
 Diploma/Strata
5. Pekerjaan : _____
6. Mengetahui tentang Covid-19: YA
 TIDAK
7. Mengetahui tentang Protokol Kesehatan Covid-19: YA
 TIDAK
8. Riwayat Covid-19: YA
 TIDAK

Kuesioner Kecemasan HARS (*Hamilton Anxiety Rating Scale*)

Petunjuk pengisian :

1. Bacalah dan cermati pernyataan dengan baik!
2. Berilah tanda (✓) pada salah satu angka (score) yang anda anggap paling tepat dan sesuai dengan keadaan diri anda!
3. Sebelum mengumpulkan kuesioner mohon memeriksa kembali jawabannya dan mohon untuk tidak mengosongkan jawaban pada setiap pertanyaan.

Keterangan :

0 : Tidak ada (tidak ada gejala sama sekali)

1: Ringan (satu gejala dari pilihan yang ada)

2 : Sedang (separuh dari gejala yang ada)

3 : Berat (lebih dari separuh gejala yang ada)

4 : Berat sekali (semua gejala ada)

No.	Gejala Kecemasan	0	1	2	3	4
1.	Selama pandemi saya mengalami gejala a. Cemas b. Firasat buruk c. Takut akan pikiran sendiri d. Mudah tersinggung					
2.	Selama pandemi saya mengalami gejala a. Merasa tegang b. Lesu c. Tidak bisa istirahat tenang d. Mudah terkejut e. Mudah menangis f. Gemetar					

	g. Gelisah				
3.	<p>Selama pandemi saya mengalami gejala</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Takut pada gelap b. Pada orang asing c. Ditinggal sendiri d. Pada binatang besar e. Pada keramaian lalu lintas f. Pada keramaian orang banyak 				
4.	<p>Selama pandemi saya mengalami gejala</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Sukar tidur b. Terbangun malam hari c. Tidur tidak nyenyak d. Bangun dengan lesu e. Banyak mimpi-mimpi f. Mimpi buruk g. Mimpi menakutkan 				
5.	<p>Selama pandemi saya mengalami gejala</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Sukar konsentrasi b. Daya ingat buruk c. Daya ingat menurun 				
6.	<p>Selama pandemi saya mengalami gejala</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Hilangnya minat b. Berkurangnya kesenangan pada hobi c. Sedih d. Bangun dini hari e. Perasaan berubah-ubah sepanjang hari 				

7.	<p>Selama pandemi saya mengalami gejala</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Sakit dan nyeri di otot b. Kaku c. Kedutan otot d. Gigi gemerluk e. Suara tidak stabil 				
8.	<p>Selama pandemi saya mengalami gejala</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Tinnitus (telinga berdenging) b. Penglihatan kabur c. Muka merah atau pucat d. Merasa lemah e. Perasaan ditusuk-tusuk 				
9.	<p>Selama pandemi saya mengalami gejala</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Takhikardi (denyut jantung cepat) b. Berdebar c. Nyeri di dada d. Denyut nadi mengeras e. Perasaan lesu/lemas seperti mau pingsan f. Detak jantung menghilang (berhenti sekejap) 				
10.	<p>Selama pandemi saya mengalami gejala</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Rasa tertekan atau sempit di dada b. Perasaan tercekik c. Sering menarik nafas d. Nafas pendek/sesak 				
11.	<p>Selama pandemi saya mengalami gejala</p>				

	<ul style="list-style-type: none"> a. Sulit menelan b. Perut melilit c. Gangguan pencernaan d. Nyeri sebelum dan sesudah makan e. Perasaan terbakar di perut f. Rasa penuh atau kembung g. Mual h. Muntah i. BAB lembek j. Kehilangan berat badan k. Sukar BAB (konstipasi) 				
12.	<p>Selama pandemi saya mengalami gejala</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Sering BAK b. Tidak dapat menahan air seni c. Amenorrhoe (tidak haid) d. Menorrhagia (darah haid berlebih) e. Menjadi dingin (frigid) f. Ejakulasi Praecocks g. Ereksi hilang h. Impotensi 				
13.	<p>Selama pandemi saya mengalami gejala</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Mulut kering b. Muka merah c. Mudah berkeringat d. Kepala pusing, sakit kepala e. Bulu-bulu berdiri 				
14.	<p>Selama pandemi saya mengalami gejala</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Gelisah 				

	b. Tidak tenang c. Jari gemetar d. Kerut kening e. Muka tegang (mengeras) f. Nafas pendek dan cepat g. Muka merah h. Tonus otot meningkat					
--	---	--	--	--	--	--



Kuesioner kepatuhan pelaksanaan protokol kesehatan Covid-19

Petunjuk pengisian :

1. Bacalah dan cermati pernyataan dengan baik!
2. Berilah tanda (✓) pada salah satu kolom jawaban yang telah disediakan sesuai dengan yang anda lakukan!
3. Sebelum mengumpulkan kuesioner mohon memeriksa kembali jawabannya dan mohon untuk tidak mengosongkan jawaban pada setiap pertanyaan.

Keterangan :

SL : Selalu

SR : Sering

KD : Kadang-Kadang

TP : Tidak Pernah



NO	Pernyataan	Jawaban			
		SL	SR	KD	TP
1.	Saya menggunakan masker saat berpergian kemanapun	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2.	Saya menggunakan masker hanya sampai menutup mulut saja	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3.	Saya mencuci tangan 6 langkah dengan benar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4.	Saya mencuci tangan hanya sesekali saja, hanya jika saya merasa perlu atau merasa tangan saya benar-benar terlihat kotor	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5.	Saya menjaga jarak minimal 1-2 meter ketika bertemu atau berkumpul dengan orang lain	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6.	Saya tidak menghindari kontak fisik dengan orang lain	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

7.	Saya menghindari tempat ramai atau menghindari kerumunan seperti mall, bioskop dan tempat nongkrong				
8.	Saya memilih untuk tetap berkumpul dengan teman-teman agar tidak merasa kesepian				
9.	Saya membatasi diri untuk tidak berinteraksi dengan orang lain misalnya dengan tidak berjabat tangan				
10.	Saya merasa bosan jika harus selalu berada dirumah dan tidak bertemu dengan orang lain				



Lampiran 13. Uji Validitas dan Reliabilitas

Tabel hasil Uji Validitas Variabel Kepatuhan Pelaksanaan Protokol Kesehatan Covid-19

Item	r-hitung	r-tabel	Keterangan
P.1	0,963	0,631	VALID
P.2	0,870	0,631	VALID
P.3	0,897	0,631	VALID
P.4	0,904	0,631	VALID
P.5	0,911	0,631	VALID
P.6	0,872	0,631	VALID
P.7	0,906	0,631	VALID
P.8	0,933	0,631	VALID
P.9	0,943	0,631	VALID
P.10	0,781	0,631	VALID

Tabel hasil uji reliabilitas variabel Kepatuhan Pelaksanaan Protokol

Kesehatan Covid-19

Cronbach's Alpha	N of Items
.971	10

Lampiran 14. Tabulasi Data

TABULASI DATA DEMOGRAFI

No.	Nama	Usia	Jenis Kelamin	Pendidikan	Pekerjaan	Pengetahuan tentang Covid-19	Pengetahuan tentang Protokol Kesehatan Covid-19	Riwayat Covid-19
1	Ss	4	1	3	2	1	1	2
2	Sr	6	2	3	3	1	1	2
3	Wo	7	1	1	3	1	1	2
4	Df	5	2	2	1	1	1	2
5	Ym	7	2	1	1	1	1	2
6	Sh	7	2	1	1	1	1	2
7	Kn	6	2	1	1	1	1	2
8	Aw	1	1	3	1	1	1	2
9	Dw	2	2	3	1	1	1	2
10	Ni	7	2	1	1	1	1	2
11	De	2	2	3	1	1	1	1
12	Mi	7	2	1	3	1	1	2
13	Sm	8	2	1	3	1	1	2
14	Eo	3	1	3	3	1	1	2
15	Ds	4	1	3	3	1	1	2
16	Sa	7	2	1	3	1	1	2
17	Jn	7	2	1	3	1	1	2
18	Ti	6	2	1	1	1	1	2
19	Sh	8	2	2	1	1	1	2

20	Hi	8	1	3	2	1		1	2
21	Li	8	2	1	1	1		1	2
22	Si	4	2	2	1	1		1	2
23	Wh	4	2	3	1	1		1	2
24	So	5	1	1	3	1		1	2
25	Sn	5	2	2	1	1		1	2
26	Hi	6	2	1	1	1		1	2
27	Mo	7	1	3	3	1		1	2
28	Ri	7	1	2	3	1		1	2
29	Al	5	2	1	1	1		1	2
30	Aa	2	2	3	1	1		1	2
31	Ki	8	1	1	3	1		1	1
32	Si	8	2	2	1	1		1	2
33	Ti	1	2	1	1	1		1	2
34	Ld	1	2	3	1	1		1	2
35	Pi	8	2	1	1	1		1	2
36	Po	6	1	2	2	1		1	2
37	Mo	5	1	1	2	1		1	2
38	Pi	7	2	4	4	1		1	2
39	As	4	1	2	2	1		1	2
40	So	6	1	4	4	1		1	1
41	Wo	8	1	1	3	1		1	2
42	Dh	5	1	3	3	1		1	2
43	So	6	1	1	3	1		1	2

44	Nh	8	2	1	1	1		1	2
45	Bn	8	1	1	2	1		1	2
46	Kn	7	1	3	3	1		1	2
47	Wt	5	1	3	3	1		1	2
48	Jy	7	1	4	4	1		1	1
49	Si	7	1	3	3	1		1	2
50	Do	8	1	3	3	1		1	2
51	Dp	5	1	2	2	1		1	2
52	Ls	2	2	4	3	1		1	1
53	Hn	1	1	4	3	1		1	2
54	Sf	6	2	2	1	1		1	2
55	Ns	4	2	3	1	1		1	2
56	Ss	6	2	3	1	1		1	2
57	Hs	5	1	3	3	1		1	2
58	So	5	1	3	3	1		1	2
59	Nf	2	1	3	3	1		1	2
60	As	4	1	3	3	1		1	2
61	Ch	2	2	4	3	1		1	1
62	Di	2	2	4	3	1		1	2
63	So	6	1	3	3	1		1	2
64	Sp	3	2	4	4	1		1	2
65	Nk	3	1	3	3	1		1	2
66	Hi	7	2	2	1	1		1	2
67	Si	4	2	3	1	1		1	2

68	Mi	4	2	3	3	1		1	2
69	So	6	1	2	2	1		1	2
70	Zr	2	1	3	3	1		1	2
71	Hp	2	1	4	4	1		1	2
72	Er	1	2	4	3	1		1	2
73	Ah	5	1	3	3	1		1	2
74	Th	5	2	3	1	1		1	2
75	Mi	5	1	2	3	1		1	2
76	Ji	6	1	3	3	1		1	2
77	Dg	3	1	3	3	1		1	2
78	Sn	7	1	2	2	1		1	2
79	Ma	1	1	3	3	1		1	2
80	Sm	7	2	3	1	1		1	2
81	Sh	5	1	3	3	1		1	2
82	Si	5	2	3	3	1		1	2
83	Di	8	1	2	2	1		1	2
84	Bn	7	1	3	2	1		1	2
85	Sn	4	2	3	3	1		1	2
86	Mo	8	1	2	2	1		1	2
87	Si	6	1	2	2	1		1	2
88	Mo	8	1	3	2	1		1	2
89	Bt	5	1	3	3	1		1	2
90	Am	6	1	4	4	1		1	2
91	Ak	6	2	3	1	1		1	2

92	Ts	6	1	4	4	1		1	1
93	So	7	1	3	3	1		1	2
94	Ca	4	1	4	4	1		1	2
95	Si	8	2	2	2	1		1	2
96	Ih	5	2	4	3	1		1	2
97	Ji	6	1	2	2	1		1	2
98	Ki	7	2	3	1	1		1	2

Keterangan:

Usia:
 21-25= 1
 26-30= 2
 31-35= 3
 37-40= 4

Jenis Kelamin:
 Laki-laki = 1
 Perempuan = 2

Pendidikan:
 SD = 1
 SMP = 2
 SMA = 3
 S1/DIPLOMA = 4



Pekerjaan:
 Tidak Bekerja = 1
 Petani = 2
 Wiraswasta = 3
 PNS = 4

Ya = 1
 Tidak = 2

Ya = 1
 Tidak = 2

Ya = 1
 Tidak = 2

TABUASI DATA KHUSUS KECEMASAN

NO.RESP	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	JUMLAH	KATEGORI	KODE
R1	2	2	2	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	16	SEDANG	2
R2	3	3	3	2	1	2	1	2	1	1	2	1	3	3	28	BERAT	3
R3	2	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	8	RINGAN	1
R4	2	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	2	15	SEDANG	2
R5	3	3	2	2	0	1	2	2	1	1	2	0	2	2	23	SEDANG	2
R6	2	2	2	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	2	15	SEDANG	2
R7	3	2	1	1	0	1	2	1	1	1	1	0	1	2	17	SEDANG	2
R8	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0	0	1	2	2	12	RINGAN	1
R9	3	3	3	3	1	3	1	2	2	1	1	1	2	3	29	BERAT	3
R10	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	2	11	RINGAN	1
R11	2	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	1	2	1	12	RINGAN	1
R12	3	2	2	1	1	0	2	2	1	0	1	1	1	2	19	SEDANG	2
R13	2	1	1	2	0	1	2	2	1	1	1	0	2	2	18	SEDANG	2
R14	1	1	1	2	0	1	1	0	0	0	0	0	2	1	10	RINGAN	1
R15	1	0	1	0	0	1	1	0	1	0	0	0	1	2	8	RINGAN	1
R16	3	3	2	2	0	1	2	2	2	0	1	1	2	3	24	SEDANG	2
R17	2	1	2	2	0	1	2	1	1	0	0	0	2	2	16	SEDANG	2
R18	3	1	1	1	0	0	2	1	0	0	1	1	2	2	15	SEDANG	2
R19	2	1	2	1	0	1	2	1	1	1	1	1	2	2	18	SEDANG	2
R20	3	3	2	1	0	1	2	2	1	1	1	0	2	2	21	SEDANG	2
R21	2	2	2	2	0	1	2	2	1	0	1	0	2	2	19	SEDANG	2
R22	3	3	3	3	1	3	2	2	1	1	2	1	2	3	30	BERAT	3
R23	3	3	3	3	1	3	2	2	1	1	1	1	2	3	29	BERAT	3

R24	1	1	1	1	0	1	2	1	1	0	0	0	0	2	1	12	RINGAN	1
R25	2	3	3	2	1	1	1	2	1	0	1	1	2	2	22	SEDANG	2	
R26	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	2	2	11	RINGAN	1	
R27	2	2	2	1	0	0	2	2	0	1	1	0	2	2	17	SEDANG	2	
R28	2	1	1	0	0	1	0	1	0	1	1	0	1	2	11	RINGAN	1	
R29	2	2	2	1	0	0	1	0	1	0	1	1	1	2	14	SEDANG	2	
R30	3	3	3	3	1	3	1	2	1	1	2	2	3	3	31	BERAT	3	
R31	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0	1	2	9	RINGAN	1	
R32	2	1	1	1	0	1	2	2	1	0	1	1	1	2	16	SEDANG	2	
R33	3	3	2	2	1	2	0	1	1	0	1	1	2	2	21	SEDANG	2	
R34	1	2	2	2	1	2	1	1	0	1	1	1	0	2	17	SEDANG	2	
R35	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	12	RINGAN	1	
R36	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0	1	0	7	RINGAN	1	
R37	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	2	1	6	RINGAN	1	
R38	3	3	3	2	1	3	3	3	2	2	1	1	3	2	32	BERAT	3	
R39	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	5	RINGAN	1	
R40	1	1	1	2	1	0	0	1	1	0	0	0	1	1	10	RINGAN	1	
R41	2	2	1	1	0	0	2	1	0	0	0	0	1	2	12	RINGAN	1	
R42	3	3	3	2	1	2	2	2	2	1	1	1	1	3	3	29	BERAT	3
R43	1	1	1	0	0	0	2	2	1	1	1	1	1	1	13	RINGAN	1	
R44	2	2	2	2	0	1	1	2	1	0	1	0	2	2	18	SEDANG	2	
R45	1	2	1	1	0	0	2	1	1	1	1	0	2	1	14	SEDANG	2	
R46	1	1	2	1	0	0	2	2	1	0	1	0	2	2	15	SEDANG	2	
R47	2	2	2	2	0	1	2	2	1	0	1	0	1	0	16	SEDANG	2	
R48	3	3	3	2	1	2	3	3	1	3	1	1	3	3	32	BERAT	3	
R49	2	2	1	1	0	1	2	1	1	1	0	1	2	2	17	SEDANG	2	

R50	2	2	2	2	0	1	1	1	0	1	1	1	1	2	1	17	SEDANG	2
R51	1	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	7	RINGAN	1
R52	3	2	2	2	1	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	29	BERAT	3
R53	1	2	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	9	RINGAN	1
R54	3	3	3	2	0	1	2	2	1	0	1	0	2	2	2	22	SEDANG	2
R55	3	2	2	1	1	1	0	1	0	0	1	0	1	2	2	15	SEDANG	2
R56	2	2	2	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	16	SEDANG	2
R57	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	10	RINGAN	1
R58	2	1	1	1	1	1	2	0	1	0	0	0	2	2	2	14	SEDANG	2
R59	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	7	RINGAN	1
R60	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	1	1	8	RINGAN	1
R61	3	3	3	3	1	3	1	2	1	1	1	1	3	3	3	29	BERAT	3
R62	3	3	3	2	1	3	1	2	1	1	1	1	3	3	3	28	BERAT	3
R63	2	2	2	2	0	1	0	1	1	0	0	1	1	1	1	14	SEDANG	2
R64	3	3	3	3	1	3	2	1	2	1	1	1	2	3	3	29	BERAT	3
R65	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	8	RINGAN	1
R66	2	2	1	1	0	0	1	1	1	0	0	0	1	1	1	11	RINGAN	1
R67	3	2	3	1	0	0	1	1	1	0	0	0	1	2	2	15	SEDANG	2
R68	3	2	2	1	0	1	1	1	1	0	0	0	2	2	2	16	SEDANG	2
R69	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	5	RINGAN	1
R70	0	1	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	1	1	0	6	RINGAN	1
R71	3	3	2	2	1	2	1	1	1	0	0	1	2	2	21	SEDANG	2	
R72	3	3	3	2	1	2	1	2	2	2	2	1	3	2	2	29	BERAT	3
R73	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	1	6	RINGAN	1
R74	3	3	2	1	0	1	1	1	1	0	1	0	1	2	2	17	SEDANG	2
R75	1	1	1	2	0	0	1	0	1	0	0	1	1	1	1	10	RINGAN	1

R76	3	2	2	2	1	1	2	2	1	0	1	1	2	2	22	SEDANG	2	
R77	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	15	SEDANG	2	
R78	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	SEDANG	2	
R79	2	1	2	2	1	2	0	1	1	1	1	1	1	1	2	18	SEDANG	2
R80	3	3	2	2	1	2	2	2	1	1	2	1	3	3	28	BERAT	3	
R81	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	8	RINGAN	1	
R82	2	2	2	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	15	SEDANG	2	
R83	0	1	1	1	0	1	2	2	1	0	0	0	1	1	11	RINGAN	1	
R84	2	1	2	1	0	1	2	1	1	0	1	1	2	2	17	SEDANG	2	
R85	3	2	2	2	1	2	1	1	1	0	1	1	2	2	21	SEDANG	2	
R86	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	5	RINGAN	1	
R87	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	8	RINGAN	1	
R88	2	1	1	1	0	0	2	1	1	1	0	0	0	1	2	13	RINGAN	1
R89	2	2	2	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	2	15	SEDANG	2
R90	3	3	3	3	1	3	2	2	1	1	1	1	3	2	29	BERAT	3	
R91	2	2	2	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	2	16	SEDANG	2	
R92	2	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	14	SEDANG	2	
R93	2	1	2	1	0	1	2	1	1	1	0	1	2	2	17	SEDANG	2	
R94	3	3	2	3	1	3	2	2	1	1	1	1	1	2	28	BERAT	3	
R95	2	1	2	1	0	1	1	0	1	0	0	0	1	2	12	RINGAN	1	
R96	3	3	2	2	1	2	1	1	1	1	1	2	2	2	24	SEDANG	2	
R97	2	2	1	2	0	1	2	2	1	0	0	0	2	2	17	SEDANG	2	
R98	2	2	2	2	0	1	1	1	1	0	0	0	1	2	15	SEDANG	2	

TABULASI DATA KHUSUS KEPATUHAN PELAKSANAAN PROTOKOL KESEHATAN COVID-19

NO	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	X	$\bar{x} = \Sigma x/n$	$x'' - \bar{x}$	$(x - \bar{x})^2$	$S = \sqrt{(\sum f(x - \bar{x})^2) / (n-1)}$	$T = 50 + 10 \left[(x'' - \bar{x}) / S \right]$	$MT = \sum T / n$	KATEGORI
R1	4	4	2	3	3	4	2	3	2	2	29	29,378	-0,37755	0,142545	4,155521247	49,09144726	50	TIDAK PATUH
R2	4	4	2	4	3	4	3	4	4	3	35	29,378	5,62245	31,61194	4,155521247	63,5300716	50	PATUH
R3	3	4	1	3	2	3	3	2	2	25	29,378	-4,37755	19,16294	4,155521247	39,4657018	50	TIDAK PATUH	
R4	3	4	2	3	3	3	3	2	3	3	29	29,378	-0,37755	0,142544	4,155521247	49,09144972	50	TIDAK PATUH
R5	4	4	1	3	3	4	3	3	2	3	30	29,378	0,62245	0,387444	4,155521247	51,4978867	50	PATUH
R6	4	4	1	3	1	4	3	3	3	3	29	29,378	-0,37755	0,142544	4,155521247	49,09144972	50	TIDAK PATUH
R7	4	4	2	3	4	4	3	3	3	3	33	29,378	3,62245	13,12214	4,155521247	58,71719764	50	PATUH
R8	3	4	2	2	1	3	2	2	2	2	23	29,378	-6,37755	40,67314	4,155521247	34,65282784	50	TIDAK PATUH
R9	4	4	2	4	4	4	4	3	3	3	35	29,378	5,62245	31,61194	4,155521247	63,5300716	50	PATUH
R10	4	4	2	3	3	4	3	3	3	3	32	29,378	2,62245	6,877244	4,155521247	56,31076066	50	PATUH
R11	3	3	1	2	2	2	2	2	2	2	21	29,378	-8,37755	70,18334	4,155521247	29,83995388	50	TIDAK PATUH
R12	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	32	29,378	2,62245	6,877244	4,155521247	56,31076066	50	PATUH
R13	4	4	2	3	3	4	2	3	2	2	29	29,378	-0,37755	0,142544	4,155521247	49,09144972	50	TIDAK PATUH
R14	4	4	3	4	2	4	3	3	1	3	31	29,378	1,62245	2,632344	4,155521247	53,90432368	50	PATUH
R15	3	4	2	3	3	3	2	3	2	2	27	29,378	-2,37755	5,652744	4,155521247	44,27857576	50	TIDAK PATUH
R16	4	4	2	3	3	4	3	3	3	3	32	29,378	2,62245	6,877244	4,155521247	56,31076066	50	PATUH
R17	4	4	1	2	2	3	2	3	2	3	26	29,378	-3,37755	11,40784	4,155521247	41,87213878	50	TIDAK PATUH
R18	4	4	2	3	2	4	2	3	3	2	29	29,378	-0,37755	0,142544	4,155521247	49,09144972	50	TIDAK PATUH
R19	4	4	2	3	3	4	3	3	3	3	32	29,378	2,62245	6,877244	4,155521247	56,31076066	50	PATUH
R20	4	4	2	3	3	4	3	3	3	3	32	29,378	2,62245	6,877244	4,155521247	56,31076066	50	PATUH
R21	3	3	1	3	2	3	2	2	2	3	24	29,378	-5,37755	28,91804	4,155521247	37,05926482	50	TIDAK PATUH
R22	4	4	2	3	3	4	3	3	3	3	32	29,378	2,62245	6,877244	4,155521247	56,31076066	50	PATUH
R23	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	34	29,378	4,62245	21,36704	4,155521247	61,12363462	50	PATUH
R24	4	4	2	3	2	4	2	3	3	3	30	29,378	0,62245	0,387444	4,155521247	51,4978867	50	PATUH

R25	4	4	2	3	3	4	3	3	3	32	29,378	2,62245	6,877244		4,155521247		56,31076066		50	PATUH	
R26	4	4	1	3	3	4	3	3	2	30	29,378	0,62245	0,387444		4,155521247		51,4978867		50	PATUH	
R27	4	4	2	2	2	4	3	3	3	30	29,378	0,62245	0,387444		4,155521247		51,4978867		50	PATUH	
R28	4	4	2	3	3	4	2	3	3	2	30	29,378	0,62245	0,387444		4,155521247		51,4978867		50	PATUH
R29	3	4	2	3	3	4	3	3	3	31	29,378	1,62245	2,632344		4,155521247		53,90432368		50	PATUH	
R30	4	4	4	3	3	4	3	3	3	34	29,378	4,62245	21,36704		4,155521247		61,12363462		50	PATUH	
R31	4	4	1	2	2	3	2	3	2	3	26	29,378	-3,37755	11,40784		4,155521247		41,87213878		50	TIDAK PATUH
R32	3	4	1	3	2	3	2	3	2	2	25	29,378	-4,37755	19,16294		4,155521247		39,4657018		50	TIDAK PATUH
R33	4	4	3	3	3	4	4	3	3	34	29,378	4,62245	21,36704		4,155521247		61,12363462		50	PATUH	
R34	4	3	3	3	2	4	3	3	2	3	30	29,378	0,62245	0,387444		4,155521247		51,4978867		50	PATUH
R35	4	2	2	3	2	2	2	2	2	23	29,378	-6,37755	40,67314		4,155521247		34,65282784		50	TIDAK PATUH	
R36	3	4	1	2	1	3	2	2	1	2	21	29,378	-8,37755	70,18334		4,155521247		29,83995388		50	TIDAK PATUH
R37	3	3	1	2	2	3	2	2	2	2	22	29,378	-7,37755	54,42824		4,155521247		32,24639086		50	TIDAK PATUH
R38	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	38	29,378	8,62245	74,34664		4,155521247		70,74938254		50	PATUH
R39	4	4	1	3	3	4	2	3	3	3	30	29,378	0,62245	0,387444		4,155521247		51,4978867		50	PATUH
R40	3	4	2	3	2	3	2	3	3	1	26	29,378	-3,37755	11,40784		4,155521247		41,87213878		50	TIDAK PATUH
R41	3	4	2	3	3	3	3	3	2	3	29	29,378	-0,37755	0,142544		4,155521247		49,09144972		50	TIDAK PATUH
R42	4	4	3	3	2	4	3	3	2	3	31	29,378	1,62245	2,632344		4,155521247		53,90432368		50	PATUH
R43	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	26	29,378	-3,37755	11,40784		4,155521247		41,87213878		50	TIDAK PATUH
R44	4	4	1	3	3	4	2	2	2	3	28	29,378	-1,37755	1,897644		4,155521247		46,68501274		50	TIDAK PATUH
R45	3	4	2	2	2	3	2	3	2	25	29,378	-4,37755	19,16294		4,155521247		39,4657018		50	TIDAK PATUH	
R46	4	4	2	3	3	4	3	3	3	32	29,378	2,62245	6,877244		4,155521247		56,31076066		50	PATUH	
R47	2	4	1	2	2	3	2	2	2	3	23	29,378	-6,37755	40,67314		4,155521247		34,65282784		50	TIDAK PATUH
R48	3	4	3	3	4	4	4	4	3	36	29,378	6,62245	43,85684		4,155521247		65,93650858		50	PATUH	
R49	4	4	2	3	3	4	2	3	2	3	30	29,378	0,62245	0,387444		4,155521247		51,4978867		50	PATUH
R50	4	4	2	3	3	3	2	3	3	3	30	29,378	0,62245	0,387444		4,155521247		51,4978867		50	PATUH

R51	4	4	1	2	2	3	2	2	2	1	23	29,378	-6,37755	40,67314		4,155521247	34,65282784		50	TIDAK PATUH
R52	4	4	1	3	4	4	2	3	3	4	32	29,378	2,62245	6,877244		4,155521247	56,31076066		50	PATUH
R53	3	4	1	2	2	3	2	2	2	1	22	29,378	-7,37755	54,42824		4,155521247	32,24639086		50	TIDAK PATUH
R54	4	4	2	3	4	4	4	4	3	3	35	29,378	5,62245	31,61194		4,155521247	63,5300716		50	PATUH
R55	4	4	2	3	3	4	3	3	3	2	31	29,378	1,62245	2,632344		4,155521247	53,90432368		50	PATUH
R56	4	4	2	3	2	4	2	3	3	3	30	29,378	0,62245	0,387444		4,155521247	51,4978867		50	PATUH
R57	4	4	3	4	2	4	2	3	2	3	31	29,378	1,62245	2,632344		4,155521247	53,90432368		50	PATUH
R58	4	4	2	2	3	4	2	3	3	3	30	29,378	0,62245	0,387444		4,155521247	51,4978867		50	PATUH
R59	4	4	2	3	3	4	2	2	2	3	29	29,378	-0,37755	0,142544		4,155521247	49,09144972		50	TIDAK PATUH
R60	4	4	2	4	3	4	2	3	2	3	31	29,378	1,62245	2,632344		4,155521247	53,90432368		50	PATUH
R61	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	35	29,378	5,62245	31,61194		4,155521247	63,5300716		50	PATUH
R62	4	4	2	3	3	4	2	3	3	3	31	29,378	1,62245	2,632344		4,155521247	53,90432368		50	PATUH
R63	4	4	2	3	3	4	2	3	3	3	31	29,378	1,62245	2,632344		4,155521247	53,90432368		50	PATUH
R64	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	35	29,378	5,62245	31,61194		4,155521247	63,5300716		50	PATUH
R65	3	4	1	2	2	3	1	2	2	1	21	29,378	-8,37755	70,18334		4,155521247	29,83995388		50	TIDAK PATUH
R66	4	4	1	4	3	4	3	3	3	3	32	29,378	2,62245	6,877244		4,155521247	56,31076066		50	PATUH
R67	4	4	2	3	3	4	3	4	3	3	33	29,378	3,62245	13,12214		4,155521247	58,71719764		50	PATUH
R68	4	4	2	4	3	4	3	4	3	3	34	29,378	4,62245	21,36704		4,155521247	61,12363462		50	PATUH
R69	3	4	1	2	1	3	2	2	2	1	21	29,378	-8,37755	70,18334		4,155521247	29,83995388		50	TIDAK PATUH
R70	2	4	1	2	1	3	2	2	1	3	21	29,378	-8,37755	70,18334		4,155521247	29,83995388		50	TIDAK PATUH
R71	4	4	2	3	3	4	3	3	3	4	33	29,378	3,62245	13,12214		4,155521247	58,71719764		50	PATUH
R72	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	35	29,378	5,62245	31,61194		4,155521247	63,5300716		50	PATUH
R73	3	4	1	2	2	3	2	2	2	1	22	29,378	-7,37755	54,42824		4,155521247	32,24639086		50	TIDAK PATUH
R74	4	4	2	3	3	4	3	3	2	3	31	29,378	1,62245	2,632344		4,155521247	53,90432368		50	PATUH
R75	4	4	1	3	2	4	3	2	2	2	27	29,378	-2,37755	5,652744		4,155521247	44,27857576		50	TIDAK PATUH
R76	4	4	2	3	3	4	3	3	3	3	32	29,378	2,62245	6,877244		4,155521247	56,31076066		50	PATUH

R77	4	4	2	3	3	4	3	3	3	2	31	29,378	1,62245	2,632344		4,155521247	53,90432368		50	PATUH
R78	4	4	2	3	3	4	3	3	3	3	32	29,378	2,62245	6,877244		4,155521247	56,31076066		50	PATUH
R79	4	4	2	3	3	4	3	3	3	3	32	29,378	2,62245	6,877244		4,155521247	56,31076066		50	PATUH
R80	4	4	2	2	2	3	3	2	2	3	27	29,378	-2,37755	5,652744		4,155521247	44,27857576		50	TIDAK PATUH
R81	3	4	1	3	2	3	2	2	2	2	24	29,378	-5,37755	28,91804		4,155521247	37,05926482		50	TIDAK PATUH
R82	4	4	2	3	2	4	3	3	2	3	30	29,378	0,62245	0,387444		4,155521247	51,4978867		50	PATUH
R83	3	4	1	2	2	3	2	2	1	2	22	29,378	-7,37755	54,42824		4,155521247	32,24639086		50	TIDAK PATUH
R84	4	4	2	2	2	4	3	3	3	3	30	29,378	0,62245	0,387444		4,155521247	51,4978867		50	PATUH
R85	4	4	2	3	3	4	3	3	3	4	33	29,378	3,62245	13,12214		4,155521247	58,71719764		50	PATUH
R86	3	4	2	2	2	3	2	3	2	2	25	29,378	-4,37755	19,16294		4,155521247	39,4657018		50	TIDAK PATUH
R87	3	3	2	2	2	4	3	2	2	2	25	29,378	-4,37755	19,16294		4,155521247	39,4657018		50	TIDAK PATUH
R88	3	4	2	3	2	4	2	3	2	3	28	29,378	-1,37755	1,897644		4,155521247	46,68501274		50	TIDAK PATUH
R89	4	4	2	3	3	4	3	3	3	3	32	29,378	2,62245	6,877244		4,155521247	56,31076066		50	PATUH
R90	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	37	29,378	7,62245	58,10174		4,155521247	68,34294556		50	PATUH
R91	4	4	2	3	3	4	3	3	2	3	31	29,378	1,62245	2,632344		4,155521247	53,90432368		50	PATUH
R92	3	4	2	2	2	3	2	3	2	3	26	29,378	-3,37755	11,40784		4,155521247	41,87213878		50	TIDAK PATUH
R93	4	4	2	3	3	4	2	3	2	3	30	29,378	0,62245	0,387444		4,155521247	51,4978867		50	PATUH
R94	4	4	2	3	2	3	2	3	2	3	28	29,378	-1,37755	1,897644		4,155521247	46,68501274		50	TIDAK PATUH
R95	4	4	1	3	2	3	2	3	2	2	26	29,378	-3,37755	11,40784		4,155521247	41,87213878		50	TIDAK PATUH
R96	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	37	29,378	7,62245	58,10174		4,155521247	68,34294556		50	PATUH
R97	3	4	2	3	3	4	3	3	3	3	31	29,378	1,62245	2,632344		4,155521247	53,90432368		50	PATUH
R98	4	4	2	3	3	4	2	3	3	3	31	29,378	1,62245	2,632344		4,155521247	53,90432368		50	PATUH
JML	362	384	186	286	258	358	252	281	250	262	2879				1675,031		4900,000238			

Lampiran 15. Hasil Uji Statistik

TABULASI FREKUENSI DATA DEMOGRAFI

Usia

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	21-25	6	6,1	6,1
	26-30	9	9,2	15,3
	31-35	4	4,1	19,4
	37-40	11	11,2	30,6
	41-45	17	17,3	48,0
	46-50	17	17,3	65,3
	51-55	19	19,4	84,7
	56-60	15	15,3	100,0
	Total	98	100,0	100,0

Jenis Kelamin

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	52	53,1	53,1
	Perempuan	46	46,9	46,9
	Total	98	100,0	100,0

Pendidikan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	22	22,4	22,4
	SMP	19	19,4	41,8
	SMA	43	43,9	85,7
	S1/DIPLOMA	14	14,3	100,0
	Total	98	100,0	100,0

Pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Bekerja	31	31,6	31,6	31,6
	Petani	16	16,3	16,3	48,0
	Wiraswasta	43	43,9	43,9	91,8
	PNS	8	8,2	8,2	100,0
	Total	98	100,0	100,0	

Pengetahuan tentang Covid-19

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	98	100,0	100,0	100,0

Pengetahuan tentang Protokol Kesehatan Covid-19

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	98	100,0	100,0	100,0

Riwayat Covid-19

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Ya	7	7,1	7,1	7,1
	Tidak	91	92,9	92,9	100,0
	Total	98	100,0	100,0	

TABULASI FREKUENSI DATA KHUSUS

Kecemasan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Cemas Ringan	34	34,7	34,7	34,7
	Cemas Sedang	48	49,0	49,0	83,7
	Cemas Berat	16	16,3	16,3	100,0
	Total	98	100,0	100,0	

Kepatuhan Pelaksanaan Protokol Kesehatan Covid-19

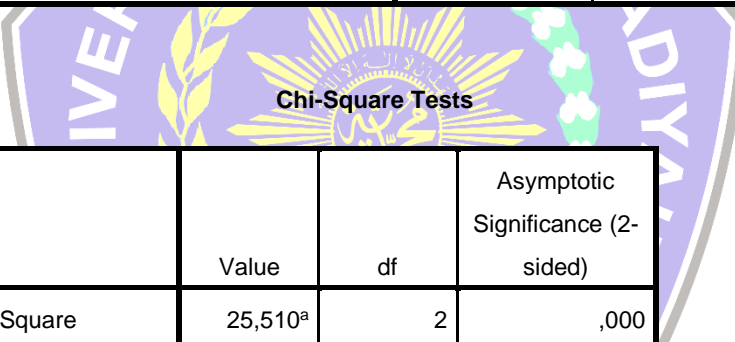
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Patuh	59	60,2	60,2	60,2
	Tidak Patuh	39	39,8	39,8	100,0
	Total	98	100,0	100,0	



KORELASI CHI SQUARE

Kecemasan * Kepatuhan Protokol Kesehatan Covid-19 Crosstabulation

			Kepatuhan Protokol Kesehatan Covid-19		Total	
			Patuh	Tidak Patuh		
Kecemasan	Cemas Ringan	Count	9	25	34	
		% of Total	9,2%	25,5%	34,7%	
	Cemas Sedang	Count	36	12	48	
		% of Total	36,7%	12,2%	49,0%	
	Cemas Berat	Count	14	2	16	
		% of Total	14,3%	2,0%	16,3%	
Total		Count	59	39	98	
		% of Total	60,2%	39,8%	100,0%	



	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	25,510 ^a	2	,000
Likelihood Ratio	26,407	2	,000
Linear-by-Linear Association	22,190	1	,000
N of Valid Cases	98		

a. 0 cells (0,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 6,37.

Symmetric Measures

		Value	Approximate Significance
Nominal by Nominal	Contingency Coefficient	,454	,000
N of Valid Cases		98	



TABULASI SILANG DATA DEMOGRAFI DENGAN KECEMASAN

Usia * Kecemasan Crosstabulation

			Kecemasan			Total	
			Cemas Ringan	Cemas Sedang	Cemas Berat		
Usia	21-25	Count	2	3	1	6	
		% of Total	2,0%	3,1%	1,0%	6,1%	
	26-30	Count	3	1	5	9	
		% of Total	3,1%	1,0%	5,1%	9,2%	
	31-35	Count	2	1	1	4	
		% of Total	2,0%	1,0%	1,0%	4,1%	
	37-40	Count	3	5	3	11	
		% of Total	3,1%	5,1%	3,1%	11,2%	
	41-45	Count	7	9	1	17	
		% of Total	7,1%	9,2%	1,0%	17,3%	
	46-50	Count	6	9	2	17	
		% of Total	6,1%	9,2%	2,0%	17,3%	
	51-55	Count	4	12	3	19	
		% of Total	4,1%	12,2%	3,1%	19,4%	
	56-60	Count	7	8	0	15	
		% of Total	7,1%	8,2%	0,0%	15,3%	
Total		Count	34	48	16	98	
		% of Total	34,7%	49,0%	16,3%	100,0%	

Jenis Kelamin * Kecemasan Crosstabulation

			Kecemasan			Total	
			Cemas Ringan	Cemas Sedang	Cemas Berat		
Jenis Kelamin	Laki-laki	Count	28	20	4	52	
		% of Total	28,6%	20,4%	4,1%	53,1%	
	Perempuan	Count	6	28	12	46	
		% of Total	6,1%	28,6%	12,2%	46,9%	
Total		Count	34	48	16	98	
		% of Total	34,7%	49,0%	16,3%	100,0%	

Pendidikan * Kecemasan Crosstabulation

			Kecemasan			Total	
			Cemas Ringan	Cemas Sedang	Cemas Berat		
Pendidikan	SD	Count	9	13	0	22	
		% of Total	9,2%	13,3%	0,0%	22,4%	
	SMP	Count	11	7	1	19	
		% of Total	11,2%	7,1%	1,0%	19,4%	
	SMA	Count	12	25	6	43	
		% of Total	12,2%	25,5%	6,1%	43,9%	
	S1/DIPLOMA	Count	2	3	9	14	
		% of Total	2,0%	3,1%	9,2%	14,3%	
Total		Count	34	48	16	98	
		% of Total	34,7%	49,0%	16,3%	100,0%	

Pekerjaan * Kecemasan Crosstabulation

			Kecemasan			Total	
			Cemas Ringan	Cemas Sedang	Cemas Berat		
Pekerjaan	Tidak Bekerja	Count	6	20	5	31	
		% of Total	6,1%	20,4%	5,1%	31,6%	
	Petani	Count	10	6	0	16	
		% of Total	10,2%	6,1%	0,0%	16,3%	
	Wiraswasta	Count	17	20	6	43	
		% of Total	17,3%	20,4%	6,1%	43,9%	
	PNS	Count	1	2	5	8	
		% of Total	1,0%	2,0%	5,1%	8,2%	
Total		Count	34	48	16	98	
		% of Total	34,7%	49,0%	16,3%	100,0%	

Pengetahuan Covid-19 * Kecemasan Crosstabulation

			Kecemasan			Total
			Cemas Ringan	Cemas Sedang	Cemas Berat	
Pengetahuan Covid-19	Ya	Count	34	48	16	98
		% of Total	34,7%	49,0%	16,3%	100,0%
Total		Count	34	48	16	98
		% of Total	34,7%	49,0%	16,3%	100,0%

Pengetahuan Prorokol Kesehatan Covid-19 * Kecemasan Crosstabulation

			Kecemasan			Total	
			Cemas Ringan	Cemas Sedang	Cemas Berat		
Pengetahuan Kesehatan Covid-19	Protokol	Ya	Count	34	48	16	98
		% of Total	34,7%	49,0%	16,3%	100,0%	
Total		Count	34	48	16	98	
		% of Total	34,7%	49,0%	16,3%	100,0%	

Riwayat Covid * Kecemasan Crosstabulation

			Kecemasan			Total
			Cemas Ringan	Cemas Sedang	Cemas Berat	
Riwayat Covid	Ya	Count	3	1	3	7
		% of Total	3,1%	1,0%	3,1%	7,1%
Tidak		Count	31	47	13	91
		% of Total	31,6%	48,0%	13,3%	92,9%
Total		Count	34	48	16	98
		% of Total	34,7%	49,0%	16,3%	100,0%

TABULASI SILANG DATA DEMOGRAFI DENGAN KEPATUHAN

PELAKSANAAN PROTOKOL KESEHATAN COVID-19

Usia * Kepatuhan Protokol Kesehatan Covid-19 Crosstabulation

		Kepatuhan Protokol Kesehatan Covid-19		Total
		Patuh	Tidak Patuh	
Usia	21-25	Count	4	2
		% of Total	4,1%	2,0%
	26-30	Count	6	3
		% of Total	6,1%	3,1%
	31-35	Count	3	1
		% of Total	3,1%	1,0%
	37-40	Count	8	3
		% of Total	8,2%	3,1%
	41-45	Count	10	7
		% of Total	10,2%	7,1%
	46-50	Count	10	7
		% of Total	10,2%	7,1%
	51-55	Count	15	4
		% of Total	15,3%	4,1%
	56-60	Count	3	12
		% of Total	3,1%	12,2%
Total		Count	59	39
		% of Total	60,2%	39,8%
				100,0%

Jenis Kelamin * Kepatuhan Protokol Kesehatan Covid-19 Crosstabulation

			Kepatuhan Protokol Kesehatan Covid-19		Total
Jenis Kelamin			Patuh	Tidak Patuh	
	Laki-laki	Count	25	27	52
		% of Total	25,5%	27,6%	53,1%
	Perempuan	Count	34	12	46
		% of Total	34,7%	12,2%	46,9%
Total		Count	59	39	98
		% of Total	60,2%	39,8%	100,0%

**Pendidikan * Kepatuhan Protokol Kesehatan Covid-19 Crosstabulation**

			Kepatuhan Protokol Kesehatan Covid-19		Total
Pendidikan			Patuh	Tidak Patuh	
	SD	Count	9	13	22
		% of Total	9,2%	13,3%	22,4%
	SMP	Count	9	10	19
		% of Total	9,2%	10,2%	19,4%
	SMA	Count	31	12	43
		% of Total	31,6%	12,2%	43,9%
	S1/DIPLOMA	Count	10	4	14
		% of Total	10,2%	4,1%	14,3%
Total		Count	59	39	98
		% of Total	60,2%	39,8%	100,0%

Pekerjaan * Kepatuhan Protokol Kesehatan Covid-19 Crosstabulation

			Kepatuhan Protokol Kesehatan Covid-19		Total
			Patuh	Tidak Patuh	
Pekerjaan	Tidak Bekerja	Count	21	10	31
		% of Total	21,4%	10,2%	31,6%
	Petani	Count	5	11	16
		% of Total	5,1%	11,2%	16,3%
	Wiraswasta	Count	28	15	43
		% of Total	28,6%	15,3%	43,9%
	PNS	Count	5	3	8
		% of Total	5,1%	3,1%	8,2%
Total		Count	59	39	98
		% of Total	60,2%	39,8%	100,0%

Pengetahuan Covid-19 * Kepatuhan Protokol Kesehatan Covid-19 Crosstabulation

			Kepatuhan Protokol Kesehatan Covid-19		Total	
			Patuh	Tidak Patuh		
Pengetahuan Covid-19	Ya	Count	59	39	98	
		% of Total	60,2%	39,8%	100,0%	
Total		Count	59	39	98	
		% of Total	60,2%	39,8%	100,0%	

Pengetahuan Protokol Kesehatan Covid-19 * Kepatuhan Protokol Kesehatan Covid-19 Crosstabulation

			Kepatuhan Protokol Kesehatan Covid-19		Total	
			Patuh	Tidak Patuh		
Pengetahuan	Protokol Kesehatan Covid-19	Ya	Count	59	98	
			% of Total	60,2%	39,8%	
Total		Count	59	39	98	
		% of Total	60,2%	39,8%	100,0%	

Riwayat Covid * Kepatuhan Protokol Kesehatan Covid-19 Crosstabulation

		Kepatuhan Protokol Kesehatan Covid-19		Total
		Patuh	Tidak Patuh	
Riwayat Covid	Ya	Count	3	4
		% of Total	3,1%	4,1%
	Tidak	Count	56	35
		% of Total	57,1%	35,7%
Total		Count	59	39
		% of Total	60,2%	39,8%
				100,0%



Lampiran 16. Dokumentasi Penelitian

Lampiran 17. Hasil Cek Plagiasi



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO
LEMBAGA LAYANAN PERPUSTAKAAN
Jalan Budi Utomo 10 Ponorogo 63471 Jawa Timur Indonesia
Telp (0352) 481124, 487662 Fax (0352) 461796,
Website: library.umpo.ac.id
TERAKREDITASI A
(SK Nomor 00137/LAP.PT/III.2020)

SURAT KETERANGAN
HASIL SIMILARITY CHECK KARYA ILMIAH MAHASISWA
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO

Dengan ini kami nyatakan bahwa karya ilmiah dengan rincian sebagai berikut:

Nama : Siska Munika

NIM : 18631710

Prodi : S1 Keperawatan

Judul : Hubungan Kecemasan dengan Kepatuhan Pelaksanaan Protokol Kesehatan Covid-19 di Masyarakat di RT.03/RW.02 Kelurahan Keniten Kecamatan Ponorogo

Dosen pembimbing :

1. Ririn Nasriati,S.Kep.Ns.,M.Kep
2. Ns.Lina Ema Purwanti,M.Kep

Telah dilakukan check plagiasi berupa Skripsi di L2P Universitas Muhammadiyah Ponorogo dengan prosentase kesamaan sebesar 23 %

Demikian keterangan ini dibuat untuk digunakan sebagaimana mestinya.

Ponorogo, 29 Agustus 2022
 Petugas pemeriksa



(Mohamad Ulil Albab,SIP)
 NIK.1989092720150322

Nb: Dosen pembimbing dimohon untuk mengecek kembali keaslian soft file karya ilmiah yang telah diperiksa melalui Turnitin perpustakaan

Lampiran 18. Lembar Konsultasi

**BUKU KEGIATAN BIMBINGAN
SKRIPSI**

Pembimbing ①/2 : RIRIN MASPUTI, S.Kep.Nc., M.Kep
Nama Mahasiswa : SISKA MUNIKA
NIM : 18631710

**PRODI S 1 KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO
2021-2022**

LEMBAR KONSULTASI

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
1.		Acc jndul	<i>[Signature]</i>
2.	4 / 2021 10	- Pembuktian L-BM - Langkah-langkah dalam dokumentasi	<i>[Signature]</i>
3.	13 / 021 12	Bab I = perbaiki Kerangka teori = perbaiki	<i>[Signature]</i>
4.	18 / 022 11	Pembuktian : ① numer besar simpel ② kriteria simpel. - pertabilit def operasional - - pertabilit prosedur papunya dkt.	<i>[Signature]</i>
5.	19 - 1 - 022	- Pertabilit yg teknis. Dkt. ukur. - kerangka kerja. - analisa dkt.	<i>[Signature]</i>
6.	21 - 1 - 022	Konsistensi keseluruhan	<i>[Signature]</i>
7.	24 - 1 - 022	ketioner → pertabilit yang kebalikan	<i>[Signature]</i>

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
8	24-1-2022	Perbaiki aci → risipka Uraian proposal	Ulf
9.	14-7-2022	Pembahasan → perbaiki seminar sara - <ul style="list-style-type: none"> - teori Usia → kecukupan - pembahasan hubungan - jenis kel → kelewan - sara - 	Ulf
10	18-7-2022	Bab IV → Beratad penelitian hanya 1 nr. ? Pembahasan → perbaiki Kesimpulan → yg no 3 masukkann hasil uji statistiknya. Korrelasi dicantumkan.	Ulf
11.	22-7-2022	Perbaiki Iemperuan ke 3 . risipka uria sleng	Ulf

**BUKU KEGIATAN BIMBINGAN
SKRIPSI**

Pembimbing 1② : *Ns. Lina Ema Purwanti, M.Kep*
Nama Mahasiswa : *SISKA MUNIKA*
NIM : *18631710*

**PRODI S 1 KEPERAWATAN
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PONOROGO
2021-2022**

LEMBAR KONSULTASI

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
1.		- aci gud.0	
2.	4/10/2021	<ul style="list-style-type: none"> - Pecutin - Penutup - UTS belum jelas. - Data. 	fh
3.	10/10/2021	<ul style="list-style-type: none"> - Penutup → What pndm. - Ganti penutup ?? - Penutup ?? - Fab 2 → pecutin & penutup. - Jumlah total. 	fh
4.	17/10/2021	<ul style="list-style-type: none"> - Penutup !!! } What pndm - Penutup. } What pndm - Pecutin juga - Responde ?? jmlh ?? - rum bias sarve ?? - kasturi wana ?? 	fh
5.	20/10/2021	<ul style="list-style-type: none"> - Pecutin kerjakan penutup. - Penutup What pndm. 	fh

NO.	HARI/TANGGAL	REKOMENDASI	TANDA TANGAN
6	24/2022 11	<ul style="list-style-type: none"> - Cek Dapur - Proses pengolahan dulu - IC. ?? 	JH
7	25/2022. 11	<p>ace your proposal</p> <p><u>Cukup penyataan off the shelf</u></p>	JH
8	17/2022 17	<ul style="list-style-type: none"> - Cek peralatan - Keterbatasan penelitian ≠ ketakutan peneliti ?? - Penilaian PTD → gawang - Data control 	JH
9	18/2022 18	<ul style="list-style-type: none"> - Cek peralatan - Keterbatasan data control psl faktor dsj penilaian - Penilaian semuai dg fungsi literatur 	JH
10	28/2022 7	<ul style="list-style-type: none"> - Dapat dilakukan penelitian di luar jurnal bahkan → Jl. hanya struktural sign formal berkelirukan. 	JH
11.	29/2022 7	ace your proposal	JH