

DAFTAR PUSTAKA

- Akmilia, A. S., Wulansari, R., & Munfiah, S. (2023). Gambaran tingkat kecemasan penyintas covid-19 di desa karangnanas kecamatan sokaraja kabupaten banyumas jawa tengah. *Medical and Health Journal*, 2 (2), 124-131.
- Annisa, D. F., & Ildil, I. (2016). Konsep kecemasan (anxiety) pada lanjut usia (lansia). *Konselor*, 5 (2), 93-99.
- Alenazi T. H., et al. (2020). Prevalence and predictors of anxiety among healthcare workers in Saudi Arabia during the Covid-19 pandemic. *Journal of Infection and Public Health*, 13 (11), 1645-1651.
- Arrosyid, M. N. (2020). *Identifikasi Dukungan Keluarga Dalam Menghadapi Pandemi Covid-19 Pada Lansia Di Wilayah Rw 04 Kelurahan Sambikerep Surabaya*. Skripsi Sarjana. Fakultas Ilmu Kesehatan. Universitas Muhammadiyah, Surabaya.
- Bachri, S., Cholid, Z., & Rochim, A. (2017). Perbedaan tingkat kecemasan pasien berdasarkan usia, jenis kelamin, tingkat pendidikan dan pengalaman pencabutan gigi di rsgm fkg universitas jember. *e-Jurnal Pustaka Kesehatan*, 5 (1), 138-141.
- Daud, A., Syam, A., Arsin, A. A., & Hanafiah, S. S. (2020). *Penanganan Coronavirus (Covid-19) ditinjau dari perspektif kesehatan Masyarakat*. Gosyen Publishing.
- Deminanga, T. A., Fitri, A. M., Buntara, A., & Utari, D. (2021). Faktor-faktor kecemasan tenaga kesehatan selama pandemi covid-19. *Jurnal Psikologi dan Kesehatan Mental*, 6 (2), 127-137.
- Dewi, R., & Purqoti, D. N. S. (2020). Kecemasan keluarga lansia terhadap berita hoax dimasa pandemi covid-19. *Jurnal Realita*, 5 (1), hal. 906–912.
- Dinah, & Rahman, S. (2020). Gambaran tingkat kecemasan perawat saat pandemi covid 19 di negara berkembang dan negara maju. *Jurnal Kebidanan Dan Keperawatan*, 11 (1), 37–48.

- Fadli, Safruddin, Ahmad, A. S., Sumbara, & Baharuddin, R. (2020). Faktor yang mempengaruhi kecemasan pada tenaga kesehatan dalam upaya pencegahan covid-19. *Jurnal Pendidikan Keperawatan Indonesia*, 6 (1), 57–65.
- Fisher, K., Seidler, Z. E., King, K., Oliffe, J. L., Robertson, S., & Rice, S. M. (2022). Men's anxiety, why it matters, and what is needed to limit its risk for male suicide. *Discover Psychology*, 2(1), hal. 18. <https://doi.org/10.1007/s44202-022-00035-5>
- Fortuna, F., Ahsan, & Kristianingrum, N. D. (2022). Hubungan dukungan keluarga dengan tingkat stres tenaga kesehatan selama masa pandemi covid-19 di puskesmas. *JPPNI*, 07 (01) , 43-53.
- Handayani, R. T., Suminanto, Darmayanti, A., Widiyanto, A., & Atmojo, J. T. (2020). Kondisi dan strategi penanganan kecemasan pada tenaga kesehatan saat pandemi covid-19. *Jurnal Ilmu Keperawatan Jiwa*, 3 (3), 365–374.
- Hawari, D. (1996). *Alqur'an: Ilmu Kedokteran Jiwa dan Kesehatan Jiwa*. Jakarta: Dana Bhakti Prima Yasa.
- Hawari, D. (2001). *Manajemen Stres Cemas dan Depresi*. Jakarta: Balai Penerbit FKUI.
- Herwanto, Kusumapradja, R, & Kadir, A (2021). Pandemi Covid-19 dan kinerja kerja tenaga kesehatan rumah sakit. *Tarumanagara Medical Journal*. 3 (2), hal. 336-345.
- Huang, C., Wang, Y., Li, X., Ren, L., Zhao, J., Hu, Y., Zhang, L., Fan, G., Xu, J., Gu, X., Cheng, Z., Yu, T., Xia, J., Wei, Y., Wu, W., Xie, X., Yin, W., Li, H., Liu, M., Xiao, Y., Cao, B. 2020. Clinical features of patients infected with 2019 novel coronavirus in Wuhan, China. *Lancet (London, England)*, 395(10223), p. 497–506. [https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(20\)30183-5](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(20)30183-5)
- Ilpaj, S. M., & Nurwati, N. (2020). Analisis pengaruh tingkat kematian akibat covid-19. *Jurnal Pekerjaan Sosial*, 3 (1), 16–28.

- Irmayanti, A., Trisnawati, E., & Saleh, I. (2021). Faktor yang berhubungan dengan kecemasan terinfeksi covid-19 pada tenaga kesehatan di Puskesmas Kota Pontianak. *Riset Informasi Kesehatan*, 10 (1), 35-42.
- Jamil. (2019). Sebab dan akibat stres, depresi dan kecemasan serta penanggulangannya. *Al Amin: Jurnal Kajian Ilmu Dan Budaya Islam*, 1(1), 123–138.
- Kaplale, T., Kurniawan, V. E., Sasmito, N. B., & Rozi, F. (2021). Analisis faktor yang berhubungan dengan tingkat kecemasan tenaga kesehatan dalam upaya pencegahan covid-19 di puskesmas perawatan geser seram timur. *Jurnal Pendidikan Tambusai*, 5 (2), 7941-7959. <https://doi.org/10.31004/jptam.v5i3.2275>
- Kartini, P. R., Suproborini, A., & Putri, Y. A. (2022). Pengaruh riwayat komorbid dan pengetahuan tentang penyakit covid-19 terhadap praktik 5m pada masyarakat madiun tahun 2020. *Jurnal Epidemiologi Kesehatan Komunitas*, 7 (1), 423-430.
- Karyono, K., Rohadin, R., & Indriyani, D. (2020). Penanganan dan pencegahan pandemi wabah virus corona (covid-19) kabupaten indramayu. *Jurnal Kolaborasi Resolusi Konflik*, 2(2), 164–174.
- Kementerian Kesehatan RI, (2013). Laporan Nasional Riskesdas 2013. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Kementerian Kesehatan RI, (2019). Laporan Nasional Riskesdas 2018. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.
- Khoiriyah, R., & Handayani, S. (2020). Kesehatan mental emosional perempuan penderita kanker di indonesia. *JKMM*, 3(2), 164–173.
- Kumbara, H., Metra, Y., & Ilham, Z. (2019). Analisis tingkat kecemasan (anxiety) dalam menghadapi pertandingan atlet sepak bola kabupaten banyuasin pada porprov 2017. *Jurnal Ilmu Keolahragaan*, 17 (2), 28–35.
- Kuraesin, N. Y. (2009). *Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Kecemasan Pasien Yang Akan Menghadapi Operasi Di Rsup Fatmawati Tahun 2009*.

Skripsi Sarjana. Fakultas Kedokteran Dan Ilmu Kesehatan. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah, Jakarta

- Levin, J. (2019). Psychiatry of pandemics. *Psychiatry of Pandemics*. p. 127–141.
- Lestari, Yuspia. (2022). Hubungan dukungan keluarga dengan tingkat kecemasan pada lansia di masa pandemi covid-19 di desa bojonglarang kecamatan cijati kabupaten cianjur tahun 2021. *DPOAJ, 01(12)*, hal. 469-479.
- Liu, X., Chen, M., Wang, Y., Sun, L., Zhang, J., Shi, Y., Wang, J., Zhang, H., Sun, G., Baker, P. N., Luo, X., & Qi, H. (2020). Prenatal anxiety and obstetric decisions among pregnant women in Wuhan and Chongqing during the COVID-19 outbreak: a cross-sectional study. *BJOG : an international journal of obstetrics and gynaecology, 127(10)*, 1229–1240. <https://doi.org/10.1111/1471-0528.16381>
- Manurung, A., & Anggraini, N. (2022). Hubungan dukungan keluarga dengan kecemasan penularan covid-19 pada lansia. *Jurnal Ilmiah Permas: Jurnal Ilmiah Stikes Kendal, 12 (2)*, 407-412.
- Moudy, J., & Syakurah, R. A. (2020). Pengetahuan terkait usaha pencegahan coronavirus disease (covid-19) di indonesia. *Higeia Journal Of Public Health Research And Development, 4(3)*, 333–346.
- Muyasaroh, H. (2020). Kajian jenis kecemasan masyarakat cilacap dalam menghadapi pandemi covid-19. *LP2M UNUGHA Cilacap*.
- Na'im, N. J. (2010). *Hubungan Dukungan Keluarga dengan Tingkat Kecemasan Primipara Menghadapi Persalinan di Puskesmas Pamulang Tangerang Selatan*. Skripsi Sarjana. Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah, Jakarta
- Pramana, K. D., Okatiranti, & Ningrum, T. P. (2016). Hubungan tingkat kecemasan dengan kejadian hipertensi di panti sosial tresna werdha senjaewi bandung. *Jurnal Ilmu Keperawatan, IV(5)*, 1174–1181.
- Rinaldi, M. R., & Yuniasanti, R. (2020). Covid-19 Dalam Ragam Tinjauan Perspektif:Kecemasan Pada Masyarakat Saat Masa Pandemi Covid-19 di

- Indonesia. In D. H.Santoso & A. Santosa (Eds.), *Asosiasi Penerbit Perguruan Tinggi Indonesia* (1st ed.). MBridge Press.
- Rossi, R., et al. (2020). Mental health outcomes among frontline and second-line health care workers during the coronavirus disease 2019 (covid-19) pandemic in italy. *JAMA Network Open*, 3(5), 1–4.
- Safitri, R. G., & Qonitatin, N. (2021). Hubungan antara work engagement dengan kecemasan tertular covid-19 pada tenaga pendidik di akademi militer. *Empati*, 10(4), 260-269. <https://doi.org/10.14710/empati.2021.32602>
- Safitri, A. D., Udijono, A., Kusariana, N., & Saraswati, L. D. (2022). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kecemasan pegawai kantor kesehatan pelabuhan terkait *coronavirus disease 2019* (Covid-19). *Media Penelitian dan Pengembangan Kesehatan*, 32 (2), 167-178.
- Santika, I. G. N. (2020). Optimalisasi peran keluarga dalam menghadapi persoalan covid- 19. *Jurnal Ilmiah Ilmu Sosial*, 6(2), 127–137.
- Santoso, M. D. Y. (2020). Review article: dukungan sosial dalam situasi pandemi covid 19. *Jurnal Litbang Sukowati : Media Penelitian dan Pengembangan*, 5(1), 11–26.
- Sari, I. (2020). Analisis dampak pandemi covid-19 terhadap kecemasan masyarakat. *Bina Generasi ;Jurnal Kesehatan*, 12(1), 69–76.
- Satria, R. M. A., Tutupoho, R. V., & Chalidyanto, D. (2020). Analisis Faktor Risiko Kematian dengan Penyakit Komorbid Covid-19. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 4(1), 48–55.
- Saputra, T. A. (2020). Bentuk Kecemasan Dan Resiliensi Mahasiswa Pascasarjana Aceh Yogyakarta Dalam Menghadapi Pandemi Covid-19. *Jurnal Bimbingan Dan Konseling Ar-Rahman*, 6(1), 55-61.
- Shi, L., Lu, Z. A., Que, J. Y., Huang, X. L., Liu, L., Ran, M. S., Gong, Y. M., Yuan, K., Yan, W., Sun, Y. K., Shi, J., Bao, Y. P., & Lu, L. (2020). Prevalence of and Risk Factors Associated With Mental Health Symptoms Among the General Population in China During the Coronavirus Disease 2019 Pandemic. *JAMA*

network open, 3(7), e2014053.
<https://doi.org/10.1001/jamanetworkopen.2020.14053>

- Sianipar, S. S, Suryagustina, & Indriyani, E. E. (2021). Hubungan dukungan keluarga dengan tingkat kecemasan pada pasien penyakit jantung koroner. *Jurnal Kebidanan dan Keperawatan*, 12 (1), 231-249.
- Sirait, H. S., Dina, A. A., & Maryani, D. R. (2020). Hubungan pengetahuan tentang covid-19 terhadap tingkat kecemasan pada lansia yang mengalami hipertensi. *Jurnal kesehatan*, 11 (2), 165–169.
- Suhardin. (2016). Pengaruh perbedaan jenis kelamin dan Pengetahuan tentang konsep dasar ekologi terhadap kepedulian lingkungan. *Edukasi*, 14 (1), 117-132
- Susanto, B. N. A. (2020). Dampak gangguan kesehatan mental pada petugas kesehatan selama pandemi coronavirus disease 2019. *Journal of Chemical Medicine*, 7 (1A), 261–270.
- Susilo, A., dkk. (2020). Coronavirus disease 2019: tinjauan literatur terkini. *Jurnal Penyakit Dalam Indonesia*, 7(1), 45–67.
- Suwandi, G. R., & Malinti, E. (2020). Hubungan tingkat pengetahuan dengan tingkat kecemasan terhadap covid-19 pada remaja di sma advent balikpapan. *Malahayati Nursing Journal*, 2(4), 677–685.
- Priyatna, H., dkk. (2021). Gambaran tingkat kecemasan dan stres kerja tenaga kesehatan puskesmas saat pandemi covid-19. *Journal of Holistic Nursing and Health Science*, 4 (2), 74-82.
- Tantona, M. (2020). Gangguan kecemasan pada wanita hamil di saat pandemi covid-19. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 2 (4), 381–392.
- Tobing, C. P. R. L., & Wulandari, I. S. M. (2021). Tingkat kecemasan bagi lansia yang memiliki penyakit penyerta ditengah situasi pandemik covid-19 di kecamatan parongpong, bandung barat. *Community of Publishing In Nursing (COPING)*, 9 (2), 132-135.
- Umi, & Mubarak. (2017). Korelasi antara kebersyukuran terhadap kecemasan

- menghadapi persalinan pada ibu hamil trimester tiga di banjarmasin. *Jurnal Psikologi*, 13 (1), 73-80.
- Vibriyanti, D. (2020). Kesehatan mental masyarakat: mengelola kecemasan di tengah pandemi covid-19. *Jurnal Kependudukan Indonesia*, 2 (2), 69–74.
- Wardoyo, R. E., Septiwi, C., & Setianingsih, E. (2022). Faktor-faktor yang berhubungan dengan kecemasan pada petugas uptd puskesmas gombang 1 di masa pandemi covid-19. *Prosiding University Research Colloquium*, 784-799.
- Wijayanti, R., Hestinationsih, R., Yuliawati, S., & Kusariana, N. (2022). Faktor-faktor yang berhubungan dengan tingkat kecemasan pada tenaga kesehatan pada masa pandemi covid-19 (studi di rsud dr. moewardi surakarta). *Jurnal Epid Kesehatan Komunitas*, 7 (1), 465-470.
- Wulansari, I., Rahman, H. F., Siswanto, H., & Sholehah, B. (2022). Analisis faktor yang berhubungan dengan kecemasan Perawat unit gawat darurat di puskesmas dalam upaya Pencegahan covid-19. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 4 (3), 811-820.
- Yaslina, Y., & Yunere, F. (2020). Hubungan jenis kelamin, tempat bekerja dan tingkat pendidikan dengan kecemasan perawat dalam menghadapi pandemi covid-19. *Prosiding Seminar Kesehatan*, 3 (1), 63-69.
- Zutihulwani, E. Z. & Faizah, R. (2021). Strategi penurunan kecemasan perawat di ruang perawatan covid-19. *Jurnal Keperawatan Muhammadiyah*, 6 (4), 11-15.

LAMPIRAN

Lampiran 1. Kuesioner

FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN TINGKAT KECEMASAN PADA PEGAWAI KKP KELAS I MAKASSAR DALAM MENGHADAPI PANDEMI COVID-19

Responden yang terhormat,

Nama saya adalah Syadrah Fadilah Sjamsul. Saya adalah mahasiswa S1 departemen Epidemiologi Prodi Kesehatan Masyarakat Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin. Saat ini saya sedang melakukan penelitian mengenai "FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN TINGKAT KECEMASAN PADA PEGAWAI KKP KELAS I MAKASSAR DALAM MENGHADAPI PANDEMI COVID-19".

Penelitian ini menggunakan kuesioner melalui Google Form selama 5-10 menit. Oleh karena itu, saya memohon bantuan Bapak/Ibu/Saudara/i untuk berkenan meluangkan waktu mengisi dan memberikan jawaban atas pertanyaan terkait dengan penelitian ini. Jawaban dalam kuesioner ini tidak ada jawaban yang salah atau benar, oleh sebab itu mohon agar Bapak/Ibu/Saudara/i menjawab semua pertanyaan sesuai dengan keadaan yang dialami berdasarkan dengan indikator yang ada pada kuesioner.

Data yang Bapak/Ibu/Saudara/i berikan akan dijamin kerahasiaannya dan hanya akan digunakan untuk kepentingan penelitian ini. Hasil dari pengisian kuesioner ini akan dijadikan saran bagi pihak terkait dengan objek penelitian. Demikianlah informasi ini saya sampaikan. Jika Bapak/Ibu/Saudara/i terdapat pertanyaan terkait penelitian ini, dapat menghubungi saya.

Atas perhatian dan waktu yang Bapak/Ibu/Saudara/i berikan untuk mengisi dan memberikan jawaban, saya ucapkan terima kasih.

Hormat Saya,

Syadrah Fadilah Sjamsul
email : sydhf1414@gmail.com
Telp : 081342554639

Identitas Responden
<p>Nama/Inisial</p> <p>Your answer</p>
<p>Umur/Tahun Lahir</p> <p>Your answer</p>
<p>Jenis Kelamin</p> <p><input type="radio"/> Laki-Laki</p> <p><input type="radio"/> Perempuan</p>
<p>Apakah Anda memiliki penyakit penyerta?</p> <p>Penyakit penyerta yang dimaksudkan adalah penyakit kardiovaskuler atau penyakit jantung dan pembuluh darah (hipertensi, penyakit jantung koroner, penyakit jantung hipertensi, penyakit jantung rematik, gagal jantung, penyakit jantung katup, penyakit pembuluh darah perifer, penyakit jantung bawaan, kardiomiopati), penyakit diabetes, penyakit paru obstruktif kronis, atau penyakit asma.</p> <p><input type="radio"/> Ya</p> <p><input type="radio"/> Tidak</p>

Tingkat Kecemasan ZSAS (Zung Self-Rating Anxiety Scale)

Pilih jawaban yang paling tepat sesuai dengan keadaan anda atau apa yang anda rasakan selama masa pandemi COVID-19.

- Tidak pernah sama sekali : 1
- Kadang-kadang saja mengalami demikian : 2
- Sering mengalami demikian : 3
- Selalu mengalami demikian setiap hari : 4

Pernyataan

	1	2	3	4
Saya merasa lebih gelisah atau gugup dan cemas dari biasanya saat melihat orang berkerumun selama pandemi COVID-19	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Saya merasa takut tanpa alasan yang jelas saat melakukan aktifitas selama pandemi COVID-19	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Saya mudah marah, tersinggung atau panik saat melakukan aktifitas selama pandemi COVID-19	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Saya merasa sesak tubuh saya berantakan atau hancur saat mengetahui berita terkait varian baru COVID-19	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Kedua tangan dan kaki saya gemetar saat ada orang disekitar saya yang batuk-batuk tanpa menggunakan masker	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Saya selalu merasa kesulitan mengerjakan segala sesuatu atau merasa jelek akan terjadi dikarenakan COVID-19	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Saya sering terganggu oleh sakit kepala, nyeri leher atau nyeri otot saat mendengar berita tentang COVID-19	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Saya merasa badan saya lemah dan mudah lelah selama masa pandemi COVID-19	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Saya tidak dapat istirahat atau duduk dengan tenang saat ada orang disekitar saya yang batuk-batuk	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Saya merasa jantung saya berdebar-debar dengan keras dan cepat saat teringat bahaya COVID-19	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Saya sering mengalami pusing jika melihat atau mendengar kasus konfirmasi COVID-19 bertambah	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Saya sering pingsan atau merasa seperti pingsan saat melihat kerumunan atau berada diantara kerumun selama pandemi COVID-19	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Saya mudah sesak napas tersengal-sengal saat teringat bahaya COVID-19	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Saya merasa kaku atau mati rasa dan kesemutan pada jari-jari saya setelah menyentuh benda yang berada disekitar saya	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Saya merasa sakit perut atau gangguan pencernaan saat melihat kerumunan atau berada diantara kerumun selama pandemi COVID-19	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Saya sering kencing daripada biasanya saat teringat bahaya COVID-19	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Saya merasa tangan saya dingin dan basah oleh keringat saat ada orang disekitar saya yang batuk-batuk	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Wajah saya terasa panas dan kemerahan jika membicarakan tentang pandemi COVID-19	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Saya sulit tidur dan tidak dapat istirahat malam selama pandemi COVID-19	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Saya mengalami mimpi-mimpi buruk selama pandemi COVID-19	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Dukungan Keluarga

Pilihlah jawaban yang paling tepat sesuai dengan keadaan anda atau apa yang anggota keluarga anda lakukan kepada anda selama masa pandemi COVID-19.

- a. Tidak pernah : 1
 b. Jarang : 2
 c. Sering : 3
 d. Selalu : 4

1 2 3 4

Keluarga saya mengingatkan saya untuk memakai masker, menjaga jarak, dan mencuci tangan menggunakan sabun saat beraktifitas selama bekerja di masa pandemi COVID-19

Setiap pulang kerja, keluarga selalu memberikan perhatian dengan menanyakan keadaan saya selama bekerja di masa pandemi COVID-19

Ketika pulang kerja di masa pandemi COVID-19, keluarga saya mengingatkan saya untuk segera membersihkan diri saya

Keluarga saya memberi fasilitas, (masker, handsanitizer) yang diperlukan dalam aktifitas sehari-hari selama masa pandemi COVID-19

Ketika saya mengalami masalah dalam pekerjaan selama masa pandemi COVID-19, keluarga meluangkan waktu untuk membantu memberikan saran

Saat saya mengalami keluhan terhadap kesehatan saya selama masa pandemi COVID-19, keluarga saya selalu mendampingi dan merawat saya

Keluarga saya selalu mengingatkan saya untuk beristirahat dengan cukup setelah bekerja selama masa pandemi COVID-19

Keluarga saya berperan aktif untuk mengingatkan saya terkait perilaku-perilaku buruk yang harus dihindari selama masa pandemi COVID-19

Keluarga saya menguatkan saya untuk tetap semangat bekerja dengan mendengarkan keluhan saya selama masa pandemi COVID-19

Lampiran 3. Output SPSS

ANALISIS UNIVARIAT

1. Tingkat Kecemasan

Tingkat Kecemasan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Ada Kecemasan	38	46.3	46.3	46.3
Ringan	34	41.5	41.5	87.8
Sedang	10	12.2	12.2	100.0
Total	82	100.0	100.0	

2. Usia

Usia

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Dewasa Awal	18	22.0	22.0	22.0
Dewasa Akhir	33	40.2	40.2	62.2
Lansia Awal	26	31.7	31.7	93.9
Lansia Akhir	5	6.1	6.1	100.0
Total	82	100.0	100.0	

3. Jenis Kelamin

JENIS KELAMIN

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Laki-laki	37	45.1	45.1	45.1
Perempuan	45	54.9	54.9	100.0
Total	82	100.0	100.0	

4. Penyakit Penyerta

PENYAKIT PENYERTA

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Ada	12	14.6	14.6	14.6
Tidak Ada	70	85.4	85.4	100.0
Total	82	100.0	100.0	

5. Dukungan Keluarga

Dukungan Keluarga

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Baik	27	32.9	32.9	32.9
Cukup	16	19.5	19.5	52.4
Kurang	39	47.6	47.6	100.0
Total	82	100.0	100.0	

ANALISIS BIVARIAT

1. Usia

			Tingkat Kecemasan			Total
			Tidak Ada Kecemasan	Ringan	Sedang	
Usia	Dewasa Awal	Count	1	11	6	18
		% within Usia	5.6%	61.1%	33.3%	100.0%
		% of Total	1.2%	13.4%	7.3%	22.0%
	Dewasa Akhir	Count	11	19	3	33
		% within Usia	33.3%	57.6%	9.1%	100.0%
		% of Total	13.4%	23.2%	3.7%	40.2%
	Lansia Awal	Count	22	3	1	26
		% within Usia	84.6%	11.5%	3.8%	100.0%
		% of Total	26.8%	3.7%	1.2%	31.7%
	Lansia Akhir	Count	4	1	0	5
		% within Usia	80.0%	20.0%	0.0%	100.0%
		% of Total	4.9%	1.2%	0.0%	6.1%
Total		Count	38	34	10	82
		% within Usia	46.3%	41.5%	12.2%	100.0%
		% of Total	46.3%	41.5%	12.2%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)	Point Probability
Pearson Chi-Square	35.972 ^a	6	.000	.000		
Likelihood Ratio	39.240	6	.000	.000		
Fisher's Exact Test	35.495			.000		
Linear-by-Linear Association	27.225 ^b	1	.000	.000	.000	.000
N of Valid Cases	82					

a. 6 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .61.

b. The standardized statistic is -5.218.

2. Jenis Kelamin

JENIS KELAMIN * Tingkat Kecemasan Crosstabulation

			Tingkat Kecemasan			Total
			Tidak Ada Kecemasan	Ringan	Sedang	
JENIS KELAMIN	Laki-laki	Count	11	20	6	37
		% within JENIS KELAMIN	29.7%	54.1%	16.2%	100.0%
		% of Total	13.4%	24.4%	7.3%	45.1%
	Perempuan	Count	27	14	4	45
		% within JENIS KELAMIN	60.0%	31.1%	8.9%	100.0%
		% of Total	32.9%	17.1%	4.9%	54.9%
Total	Count	38	34	10	82	
	% within JENIS KELAMIN	46.3%	41.5%	12.2%	100.0%	
	% of Total	46.3%	41.5%	12.2%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)	Point Probability
Pearson Chi-Square	7.486 ^a	2	.024	.023		
Likelihood Ratio	7.637	2	.022	.023		
Fisher's Exact Test	7.477			.021		
Linear-by-Linear Association	6.048 ^b	1	.014	.015	.010	.006
N of Valid Cases	82					

a. 1 cells (16.7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 4.51.

b. The standardized statistic is -2.459.

3. Penyakit Penyerta

PENYAKIT PENYERTA * Tingkat Kecemasan Crosstabulation

			Tingkat Kecemasan			Total
			Tidak Ada Kecemasan	Ringan	Sedang	
PENYAKIT PENYERTA	Ada	Count	1	5	6	12
		% within PENYAKIT PENYERTA	8.3%	41.7%	50.0%	100.0%
		% of Total	1.2%	6.1%	7.3%	14.6%
	Tidak Ada	Count	37	29	4	70
		% within PENYAKIT PENYERTA	52.9%	41.4%	5.7%	100.0%
		% of Total	45.1%	35.4%	4.9%	85.4%
Total	Count	38	34	10	82	
	% within PENYAKIT PENYERTA	46.3%	41.5%	12.2%	100.0%	
	% of Total	46.3%	41.5%	12.2%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)	Point Probability
Pearson Chi-Square	20.857 ^a	2	.000	.000		
Likelihood Ratio	17.171	2	.000	.000		
Fisher's Exact Test	16.479			.000		
Linear-by-Linear Association	17.025 ^b	1	.000	.000	.000	.000
N of Valid Cases	82					

a. 2 cells (33.3%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.46.

b. The standardized statistic is -4.126.

4. Dukungan Keluarga

Dukungan Keluarga * Tingkat Kecemasan Crosstabulation

			Tingkat Kecemasan			Total
			Tidak Ada Kecemasan	Ringan	Sedang	
Dukungan Keluarga	Baik	Count	27	0	0	27
		% within Dukungan Keluarga	100.0%	0.0%	0.0%	100.0%
		% of Total	32.9%	0.0%	0.0%	32.9%
	Cukup	Count	11	4	1	16
		% within Dukungan Keluarga	68.8%	25.0%	6.3%	100.0%
		% of Total	13.4%	4.9%	1.2%	19.5%
	Kurang	Count	0	30	9	39
		% within Dukungan Keluarga	0.0%	76.9%	23.1%	100.0%
		% of Total	0.0%	36.6%	11.0%	47.6%
Total		Count	38	34	10	82
		% within Dukungan Keluarga	46.3%	41.5%	12.2%	100.0%
		% of Total	46.3%	41.5%	12.2%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)	Point Probability
Pearson Chi-Square	68.193 ^a	4	.000	.000		
Likelihood Ratio	93.386	4	.000	.000		
Fisher's Exact Test	82.821			.000		
Linear-by-Linear Association	52.737 ^b	1	.000	.000	.000	.000
N of Valid Cases	82					

a. 3 cells (33.3%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.95.

b. The standardized statistic is 7.262.

Lampiran 4. Surat Izin Penelitian


**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET DAN TEKNOLOGI**
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT
Jalan Perintis Kemerdekaan Km. 14 Makassar 9045, Telp. 0411133833
E-mail : hasan@hasanudin.ac.id, website www.hasanudin.ac.id

Nomor: **SKP/UMH/14.8/PT/01.04/2021** 19 Agustus 2021
 Perihal: **Permohonan Izin Penelitian**

Yang Terhormat
Kepala Kantor Kesehatan Pelabuhan Kelas I Makassar
 di Makassar

Dengan hormat, Kami sampaikan bahwa mahasiswa Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanudin bermaksud untuk melakukan penelitian dalam rangka penunjang skripsi. Sehubungan dengan itu, Kami mohon bantuan Bapak/Ibu agar berkenan izin untuk penelitian kepada:

Nama Mahasiswa : Syarifah Fadiah Samsul
 NIM/ID : 801117014
 Program Studi : Kesehatan Masyarakat
 Departemen : Epidemiologi
 Judul Penelitian : **Faktor Yang Berhubungan Dengan Tingkat Kecemasan Pada Pegawai KKP Kelas I Makassar Dalam Menanggapi Pandemi Covid-19 Tahun 2021**

Lokasi Penelitian : Kantor Kesehatan Pelabuhan Kelas I Makassar
 Pembimbing Skripsi : 1. Prof. Dr. Irig. Andi Zuhdi Abdullah M.Kes
 2. Inna Durrani, SRM, MPH

Atas bantuan dan kerjasamanya yang baik, kami sampaikan banyak terima kasih.

s.d. Dikari,
 Widyaiswara Pustak Kesehatan Masyarakat

Dr. Syarifah S. KM, M.Kes
 NIP. 19740522032012001

Terlampir:
 1. Dikari FKM Unhas sebagai sponsor
 2. Mohon Prodi Kesehatan di FKM Unhas
 3. Para Pembimbing Skripsi


KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL
PENCEGAHAN DAN PENGENDALIAN PENYAKIT
KANTOR KESEHATAN PELALAUHAN KELAS I MAKASSAR
Jalan Sanderi Utama Sultan Hasanudin Makassar 90502
Website : www.kemkes.go.id, Email : kpp@kemkes.go.id

No : **DP.01.036.10/ 048 0021**
 Lampiran : 1 Rangkap
 Perihal : **Pengambilan Data Penelitian**

Kepada Yth.
Bapak Koordinator Wkbr Bandara Sultan Hasanudin KKP Kelas I Makassar
 Di,
Bandara Sultan Hasanudin Makassar

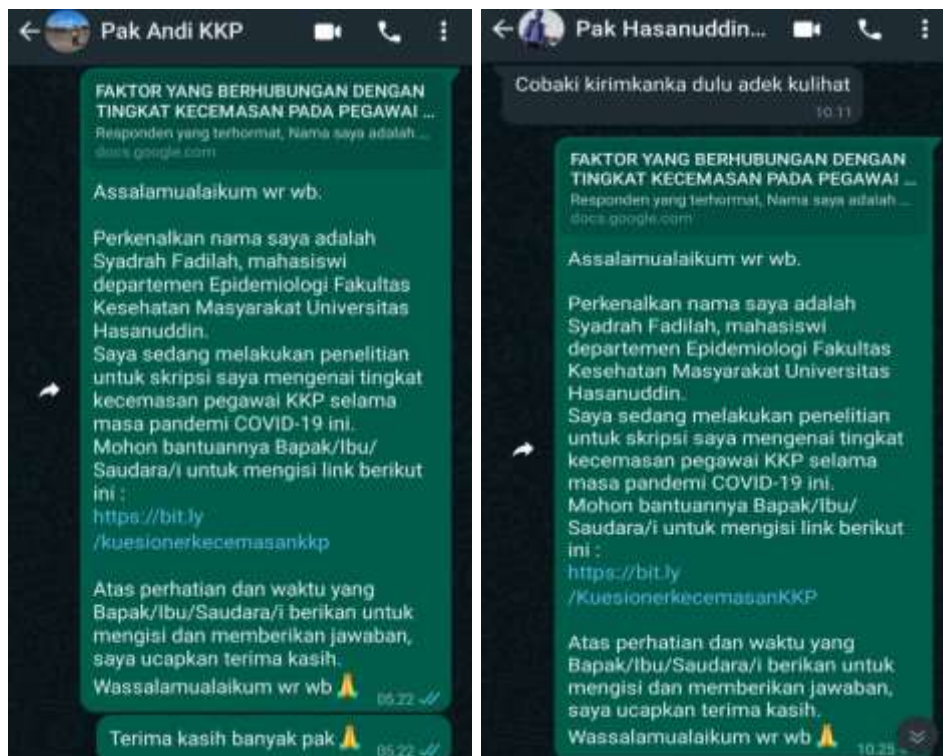
Sehubungan dengan kegiatan Penelitian Mahasiswa Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanudin dengan judul "**FAKTOR YANG BERHUBUNGAN DENGAN TINGKAT KECEMASAN PADA PESAWAI KRP KELAS I MAKASSAR SELAMA MASA PANDEMI COVID - 19**", maka dengan ini kami menyampaikan bahwa yang bersangkutan telah melakukan registrasi di Instalasi Dikari KKP Kelas I Makassar.

Sehubungan kami mohon perhatian Bapak/Ibu untuk berkenan berkoordinasi dengan pihak terkait terkait untuk pengambilan data tersebut. Atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Makassar, 24 Oktober 2021
 Sekretaris Instansi Dikari

Syarifah S. KM, M.Kes
 NIP. 19740522032012001

Lampiran 5. Dokumentasi



RIWAYAT HIDUP



A. IDENTITAS

Nama : Syadrah Fadilah Sjamsul

Tempat/Tanggal Lahir: Makassar, 24 Mei 2000

Jenis Kelamin : Perempuan

Agama : Islam

Alamat : Jl. Andi Baso Erang No.7 Sungguminasa

Email : sydrhfdlh@gmail.com

No.HP : 082191655295

Nama Orang Tua

- Ayah : Sjamsul Rasjid, S.KM, M.Kes

- Ibu : Hadrah Cuppa, S.KM

B. RIWAYAT PENDIDIKAN

1. TK Pertiwi (2004-2005)
2. SD Negeri III Sungguminasa (2005-2011)
3. SMP Negeri 1 Sungguminasa (2011-2014)
4. SMA Negeri 1 Gowa (2014-2017)

5. S-1 Program Studi Kesehatan Masyarakat (2017-2024)
Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas
Hasanuddin