

DAFTAR PUSTAKA

- Alnazly E, Khraisat OM, Al-Bashaireh AM, Bryant CL.(2021). Anxiety, depression, stress, fear and social support during COVID-19 pandemic among Jordanian healthcare workers. *PLoS One.*;16(3 March). doi:10.1371/journal.pone.0247679
- American Psychiatric Association. (2013). Diagnostic and statistical manual of mental disorders (5th ed.). <https://doi.org/10.1176/appi.books.9780890425596>
- Brooks SK, Webster RK, Smith LE, Woodland L, Wessely S, Greenberg N, Rubin GJ. (2020) The psychological impact of quarantine and how to reduce it: rapid review of the evidence. *Lancet.* Mar14;395(10227):912–920. doi: 10.1016/S0140-6736(20)30460-8.
- Bystritsky, A., Sahib, S. K., Michael, E. C., et al. (2013). Current Diagnosis and Treatment of Anxiety Disorders. *Pharmacy and Therapeutics*, 38(1): 41-44.
- Claresta, Laveda Jesslyn And Purwoko, Yosef (2017) Pengaruh Konsumsi Cokelat Terhadap Tingkat Kecemasan Mahasiswa Fakultas Kedokteran Praujian. Undergraduate Thesis, Faculty Of Medicine.
- da Silva F.C.T., Neto M.L.R. (2020). Psychological effects caused by the COVID-19 pandemic in health professionals: A systematic review with meta-analysis. *Prog. Neuro-Psychopharmacol. Biol. Psychiatry.* 2020:110062
- Fadli, F., Safruddin, S., Ahmad, A.S., Sumbara, S., Baharuddin, R. (2020). Faktor yang Mempengaruhi Kecemasan pada Tenaga medis dalam Upaya Pencegahan Covid-19. *Jurnal Pendidikan Keperawatan Indonesia* 6, 57–65.

- Fiorillo A., Gorwood P. (2020). The consequences of the COVID-19 pandemic on mental health and implications for clinical practice. *Eur. Psychiatry.*;63
- Gail W. Stuart. (2006). *Buku Saku Keperawatan Jiwa*. Alih Bahasa: Ramona P. KapohEgi Komara
- Goldmann E., Galea S. (2020). Mental health consequences of disasters. *Annu. Rev. Public Health.* 2014;35:169–183
- Huang C, Wang Y, Li X, Ren L, Zhao J, Zang Li, Fan G, (2020) . Clinical features of patients infected with 2019 novel coronavirus in Wuhan, China. *The Lancet*.
- Ibrahim,A. (2007). *Panik Neurosis Gangguan Cemas*. Jakarta: Dua As As.
- Kaplan & Sadock (2015). *Synopsis Of Psychiatry: Behavioral Scienes/Cinical/Psychiatri-Elevent Editio*
- Khademi F., Moayedi S., Golitaleb M., Karbalaie N. (2020). The COVID-19 pandemic and death anxiety in the elderly. *Int. J. Ment. Health Nurs.* doi: 10.1111/inm.
- Lai J., Ma S., Wang Y., Cai Z., Hu J., Wei N., Wu J., Du H., Chen T., Li R. (2020). Factors associated with mental health outcomes among health care workers exposed to coronavirus disease 2019. *JAMA Netw. Open.* ;3 (e203976-e203976)
- Lubis, N.A., (2020). Faktor Yang Mempengaruhi Kecemasan Pada Tenaga medis Dalam Upaya Pencegahan Covid-19. OSF Preprints. November 10.
- Mallet J., Dubertret C., LE Strat Y. (2020). Addictions in the COVID-19 era: current evidence, future perspectives a comprehensive review. *Prog. Neuro-Psychopharmacol. Biol. Psychiatry.* ;110070
- Maramis, W.F. (2005). *Catatan Ilmu Kedokteran Jiwa*. Surabaya: Airlangga University Press

- McHugh RK. (2015) Treatment of co-occurring anxiety disorders and substance use disorders. *Harv Rev Psychiatry*. doi: 10.1097/HRP.0000000000000058.
- Menkes RI, (2014). Undang-Undang RI No.36 Tahun 2014 tentang Tenaga medis.
- Mokhtari R., Moayedi S., Golitaleb M.(2020). COVID-19 pandemic and health anxiety among nurses of intensive care units. *Int. J. Ment. Health Nurs*. 2020;29(6):1275–1277.
- Mosolova E, Chung S, Sosin D, Mosolov S. Stress and Anxiety among Healthcare Workers Associated with COVID-19 Pandemic in Russia. *Psychiatr Danub*. 2020 Autumn-Winter;32(3-4):549-556. doi: 10.24869/psyd.2020.549. PMID: 33370765.
- Ornell F., Schuch J.B., Sordi A.O., Kessler F.H.P. (2020) “Pandemic fear” and COVID-19: mental health burden and strategies. *Braz. J. Psychiatry*.;42:232–235.
- Pfefferbaum B., North C.S. (2020). Mental health and the Covid-19 pandemic. *N. Engl. J. Med.*;383(6):510–512.
- Ray W B., Levina C. K., Marsen, I, (2020). 83% Tenaga medis Indonesia Mengalami *Burnout Syndrome* Derajat Sedang dan Berat Selama Masa Pandemi COVID-19.
- Setiawati Y, Wahyuhadi J, Joestandari F, Maramis MM, Atika A.(2021). Anxiety and resilience of healthcare workers during COVID-19 pandemic in Indonesia. *J Multidiscip Healthc.*;14(January):1-8. doi:10.2147/JMDH.S276655
- Shaukat N., Ali D.M., Razzak J.(2020). Physical and mental health impacts of COVID-19 on healthcare workers: A scoping review. *Int. J. Emerg. Med.*;13:1–8.
- Soodan S dan Arya A (2015). Understanding the pathophysiology and management of anxiety disorder. *International Journal of Pharmacy and Pharmaceutical Research*, 4 (3) : 252-278

- Suliswati., Tjie, A., Jeremia, M., Yenny S., Sumijatun. (2005). *Konsep Keperawatan kesehatan Jiwa*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC
- Wang C., Pan R., Wan X., Tan Y., Xu L., Ho C.S., Ho R.C. (2020). Immediate psychological responses and associated factors during the initial stage of the 2019 coronavirus disease (COVID-19) epidemic among the general population in China. *Int. J. Environ. Res. Public Health*. ;17:1729.
- Wu, Y.-C., Chen, C.-S. and Chan, Y.-J. (2020) ‘The outbreak of COVID-19’, *Journal of the Chinese Medical Association*, 83(3), pp. 217–220. doi: 10.1097/jcma.0000000000000270.
- Barello S, Palamenghi L, Graffigna G. (2020). Burnout and somatic symptoms among frontline healthcare professionals at the peak of the Italian COVID-19 pandemic. *Psychiatry Res.* ; 290: 113129. [https:// doi.org/10.1016/j.psychres.2020.113129](https://doi.org/10.1016/j.psychres.2020.113129) PMID: 32485487
- De Kock, J. H., Latham, H. A., Leslie, S. J., Grindle, M., Munoz, S. A., Ellis, L., Polson, R., & O’Malley, C. M. (2021). A rapid review of the impact of COVID-19 on the mental health of healthcare workers: implications for supporting psychological well-being. *BMC Public Health*, 21(1), 1–18. <https://doi.org/10.1186/s12889-020-10070-3>
- Dinah, & Rahman, S. (2020). Gambaran Tingkat Kecemasan Perawat Saat Pandemi Covid 19 Di Negara Berkembang Dan Negara Maju: a Literatur Review. *Dinamika Kesehatan: Jurnal Kebidanan Dan Keperawatan*, 11(1), 37–48. <https://doi.org/10.33859/dksm.v11i1.555>.
- Gorini, A., Fiabane, E., Sommaruga, M., Barbieri, S., Sottotetti, F., La Rovere, M. T., Tremoli, E., & Gabanelli, P. (2020). Mental health and risk perception among Italian healthcare workers during the second month of the Covid-19 pandemic. *Archives of Psychiatric Nursing*, 34(6), 537–544. <https://doi.org/10.1016/j.apnu.2020.10.007>

- Hanggoro, A. Y., Suwarni, L., Selviana, & Mawardi. (2020). Dampak Psikologis Pandemi Covid- 19 pada Tenaga medis: A Studi Cross-Sectional di Kota Pontianak. *The Indonesian Journal of Public Health*, 15(2), 1–12.
<https://doi.org/https://doi.org/10.26714/jkmi.15.2.2020.13-18>.
- Hassannia, L., Taghizadeh, F., Moosazadeh, M., Zarghami, M., Taghizadeh, H., Dooki, A. F., Fathi, M., & Navaei, R. A. (2020). Epidemic in IRAN : A Web-Based Cross-Sectional Study. *MedRxiv*, 0–2. <https://doi.org/https://doi.org/10.1101/2020.05.05.20089292>
- Hira, H., & Amelia, T. (2020). HEALTHCARE WORKERS SECURITY : Jaminan, Regulasi, dan Sanksi. *Khatulistiwa Law Review*, 1(2), 38–39.
<http://proceedings.undip.ac.id/index.php/semnasppm2019/article/download/248/308>.
- Kang, L., Li, Y., Hu, S., Chen, M., Yang, C., Yang, B. X., Wang, Y., Hu, J., Lai, J., Ma, X., Chen, J., Guan, L., Wang, G., Ma, H., & Liu, Z. (2020). The mental health of medical workers in Wuhan, China dealing with the 2019 novel coronavirus. *The Lancet Psychiatry*, 7(3), e14. [https://doi.org/10.1016/S2215-0366\(20\)30047-X](https://doi.org/10.1016/S2215-0366(20)30047-X)
- Khanal, P., Devkota, N., Dahal, M., Paudel, K., & Joshi, D. (2020). Mental health impacts among health workers during COVID-19 in a low resource setting: A cross-sectional survey from Nepal. *Globalization and Health*, 16(1), 1–12.
<https://doi.org/10.1186/s12992-020-00621-z>.
- Kisely S, Warren N, McMahon L, Dalais C, Henry I, Siskind D. (2020) Occurrence, prevention, and management of the psychological effects of emerging virus outbreaks on healthcare workers: rapid review and meta-analysis. *BMJ*;369:m1642. <https://doi-org.knowledge.idm.oclc.org/10.1136/bmj.m1642>.

- Lei L, Huang X, Zhang S, Yang J, Yang L, Xu M. Comparison of prevalence and associated factors of anxiety and depression among people affected by versus people unaffected by quarantine during the COVID-19 epidemic in Southwestern China. *Med Sci Monit.* 2020;26:e924609. pmid:32335579 1.
- Liu, C. Y., Yang, Y. Z., Zhang, X. M., Xu, X., Dou, Q. L., Zhang, W. W., & Cheng, A. S. K. (2020). The prevalence and influencing factors in anxiety in medical workers fighting COVID-19 in China: A cross-sectional survey. *Epidemiology and Infection*, 148. <https://doi.org/10.1017/S0950268820001107>
- López-Atanes, M., Pijoán-Zubizarreta, J. I., González-Briceño, J. P., Leonés-Gil, E. M., Recio-Barbero, M., González-Pinto, A., Segarra, R., & Sáenz-Herrero, M. (2021). Gender-Based Analysis of the Psychological Impact of the COVID-19 Pandemic on Healthcare Workers in Spain. *Frontiers in Psychiatry*, 12(July), 1–10. <https://doi.org/10.3389/fpsy.2021.692215>
- Mazza, M. G., De Lorenzo, R., Conte, C., Poletti, S., Vai, B., Bollettini, I., Melloni, E., Furlan, R., Ciceri, F., Rovere-Querini, P., COVID-19 BioB Outpatient Clinic Study group, & Benedetti, F. (2020). Anxiety and depression in COVID-19 survivors: Role of inflammatory and clinical predictors. *Brain, behavior, and immunity*, 89, 594–600. <https://doi.org/10.1016/j.bbi.2020.07.037>
- Nagasu M, Kogi K, Yamamoto I. (2019). Association of socioeconomic and lifestyle-related risk factors with mental health conditions: a cross-sectional study. *BMC public health.*;19(1):1759. pmid:31888559
- Nagasu, M., Muto, K., & Yamamoto, I. (2021). Impacts of anxiety and socioeconomic factors on mental health in the early phases of the COVID-19 pandemic in the general population

in Japan: A web-based survey. PLoS ONE, 16(3 March), 1–19.

<https://doi.org/10.1371/journal.pone.0247705>

Spoorthy MS, Pratapa SK, Mahant S. (2020) Mental health problems faced by healthcare workers due to the COVID-19 pandemic—a review. *Asian J Psychiatr.*;51:102119.

<https://doi.org/10.1016/j.ajp.2020.102119>.

Than, H. M., Nong, V. M., Nguyen, C. T., Dong, K. P., Ngo, H. T., Doan, T. T., Do, N. T., Nguyen, T. H. T., Van Do, T., Dao, C. X., Nguyen, T. Q., Pham, T. N., & Do, C. D.

(2020). Mental health and health-related quality-of-life outcomes among frontline health workers during the peak of covid-19 outbreak in Vietnam: A cross-sectional study. *Risk Management and Healthcare Policy*, 13, 2927–2936.

<https://doi.org/10.2147/RMHP.S280749>

Tsehay, M., Belete, A., & Necho, M. (2020). Factors associated with psychological distress and brief resilient coping level during the covid-19 pandemic among health-care professionals in Addis Ababa, Ethiopia. *Psychology Research and Behavior Management*, 13(December),

1213– 1221. <https://doi.org/10.2147/PRBM.S288562>.

Wang, Z., Qiang, W., & Ke, H. (2020). A Handbook of 2019-nCoV Pneumonia Control and Prevention. In Hubei Science and technology press.

Lampiran I

LEMBAR PERSETUJUAN SETELAH PENJELASAN (PSP) (INFORMED CONSENT)

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama :
 Jenis Kelamin :
 Umur :
 No. telp/HP :
 Pekerjaan :
 Lama Bekerja :

Setelah mendapatkan penjelasan dari peneliti tentang penelitian “**Gambaran Tingkat Kecemasan Pada Tenaga Medis Puskesmas Tamalate Kota Makassar Setelah Setahun Pandemi Covid-19 Tahun 2021.**”, maka dengan ini saya mengatakan bahwa saya memahami penjelasan secara lengkap dan secara sukarela dan tanpa paksaan bersedia ikut serta dalam penelitian tersebut.

Demikianlah surat pernyataan ini untuk dapat dipergunakan seperlunya.

Makassar,..... 2021

Tanda tangan,

Saksi 1:

(.....)

Saksi 2:

(.....)

LEMBAR PENGUMPULAN DATA PENELITIAN

I. Karakteristik Responden

1. Nama :
2. Umur :
3. Apakah tinggal Bersama Keluarga :
4. Suku Bangsa :
5. Apakah Pernah terpapar Covid – 19 :
 Ya
 Tidak
6. Apakah Telah mendapatkan Vaksin :
 Ya
 Tidak
7. Pendapatan :
 < Rp.1.000.000,-
 Rp. 1.000.000, - 3.000.000
 Rp. 3.000.000, - Rp. 7.000.000
 Rp. 7.000.000, - Rp. 10.000.000
 >Rp. 10.000.000

Riwayat Penyakit

- Diabetes : Ya Tidak
- Hipertensi : Ya Tidak
- Stroke : Ya Tidak
- Penyakit Jantung : Ya Tidak

KUESIONER TINGKAT KECEMASAN-GAD – 7 (Generalized Anxiety Disorder 7)

Dalam 2 minggu ini apakah anda merasakan hal-hal :	Tidak sama sekali (0)	Kurang dari satu minggu (1)	Satu minggu (2)	Hampir setiap hari (3)
1. Merasa tenang (panas dingin, ngeblank)				
2. Tidak dapat menghentikan atau mengendalikan rasa khawatir (berdebar, gemetar, pusing, mengulang hal yang sudah dilakukan)				
3. Terlalu khawatir banyak hal (takut persiapan yang kurang, pasien atau dosen yang tidak datang)				
4. Gangguan istirahat				
5. Gelisah hingga sulit untuk duduk diam				
6. Menjadi mudah jengkel atau marah				
7. Merasa takut jika sesuatu yang buruk terjadi (gigi tidak keluar, penabutan gagal, pasien sinkop, pasien kesakitan)				

Lampiran 2. Biodata Penulis**IDENTITAS MAHASISWA**

Nama Mahasiswa : Muhammad Kemal Mahendra

No. Stambuk : C011181357

Tempat,Tanggal lahir : Makassar, 27 Februari 2000

Alamat : Jalan Sultan Alauddin 3 Lorong 3 Nomor.11

Riwayat Pendidikan : SDN 1 Kompleks Ikip 1 Tahun 2012
SMP NEGERI 3 Makassar Tahun 2015
SMA NEGERI 11 Makassar 2018

Nama Orang Tua : H. Mantang M.MAR.E (Ayah)
: Hj. Sanimbare, SE (Ibu)

Nomor HP Mahasiswa : 082152499142

Email Mahasiswa : Kemalmahe277@gmail.com


Dosen Pembimbing : dr. Andi Suheyra Syauki M.Kes, Sp.KJ

No. HP Pembimbing : +62 812-4130-106

Lampiran 3. Surat Izin dari Instansi Kepada Puskesmas Tamalate Kota Makassar.

	<p>KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS HASANUDDIN FAKULTAS KEDOKTERAN PROGRAM STUDI SARJANA KEDOKTERAN</p> <p><small>Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Tamalate, Makassar 90245, Telp. (0411) 587436, Fax. (0411) 586297</small></p>
<p>Nomor : 5758/UN4.6.8/PT.01.04/2022 Lamp : -- Hal : Permohonan Izin Penelitian</p>	<p>9 Maret 2022</p>
<p>Kepada Yth. : Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Provinsi Sulawesi Selatan Di Tempat</p>	
<p>Dengan hormat, disampaikan bahwa mahasiswa Program Studi Sarjana Kedokteran Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin di bawah ini :</p>	
<p style="margin-left: 40px;">N a m a : Muhammad Kemal Mahendra N i m : C01181357</p>	
<p>bermaksud melakukan penelitian di Puskesmas Tamalate dengan judul penelitian "Gambaran Tingkat Kecemasan Pada Tenaga Medis Puskesmas Tamalate Kota Makassar Setelah Setahun Covid-19".</p>	
<p>Sehubungan hal tersebut kiranya yang bersangkutan dapat diberi izin untuk melakukan Penelitian dalam rangka penyelesaian studinya.</p>	
<p>Demikian permohonan kami, atas bantuan dan kerjasamanya disampaikan terima kasih.</p>	
<p><small>Tembusan Jak : 1. Arsp</small></p>	<div style="display: flex; align-items: center; justify-content: center;">  <div style="text-align: left;"> <p>Ketua, Program Studi Sarjana Kedokteran Fakultas Kedokteran Unhas</p> <p>Dr. dr. Siti Rafiah,MSi NIP 196805501997032001</p>  </div> </div>

Lampiran 4. Surat Izin dari Instansi Kepada Komisi Etik Penelitian Kesehatan FKUH



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEDOKTERAN
PROGRAM STUDI SARJANA KEDOKTERAN

Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Tamalate, Makassar 90243, Telp. (0411) 587436, Fax. (0411) 586297

Nomor : 5759/UN4.6.8/KP.06.07/2022 9 Maret 2022
 Lamp : ---
 Hal : Pengantar Untuk Mendapatkan Rekomendasi Etik

Yth :
 Ketua Komite Etik Penelitian Kesehatan FK Unhas
 Makassar


Dengan hormat, disampaikan bahwa mahasiswa Program Studi Sarjana Kedokteran Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin di bawah ini :

N a m a : Muhammad Kemal Mahendra
 N i m : C011181357

bermaksud melakukan penelitian dengan Judul **"Gambaran Tingkat Kecemasan Pada Tenaga Medis Puskesmas Tamalate Kota Makassar Setelah Setahun Covid-19"**.

Untuk maksud tersebut di atas, kami mohon kiranya yang bersangkutan dapat diberikan surat rekomendasi etik dalam rangka penyelesaian studinya.

Demikian permohonan kami, atas bantuan dan kerjasamanya disampaikan terima kasih.



Ketua,
 Program Studi Sarjana Kedokteran
 Fakultas Kedokteran Unhas

Dr. dr. Siti Ruliah, MSi
 NIP. 196805301997032001

Tembusan Yth
 1. Arsip

Lampiran 5. Rekomendasi Persetujuan Etik oleh Komisi Etik Penelitian Kesehatan FKUH





REKOMENDASI PERSETUJUAN ETIK

Nomor : 188/UN4.6.4.5.31/ PP36/ 2022

Tanggal: 19 April 2022

Dengan ini Menyatakan bahwa Protokol dan Dokumen yang Berhubungan Dengan Protokol berikut ini telah mendapatkan Persetujuan Etik :

No Protokol	UH22030125	No Sponsor Protokol	
Peneliti Utama	Muhammad Kemal Mahendra	Sponsor	
Judul Peneliti	Gambaran Tingkat Kecemasan Pada Tenaga Medis Puskesmas Tamalate Kota Makassar Setelah Setahun Covid-19		
No Versi Protokol	2	Tanggal Versi	21 April 2022
No Versi PSP	2	Tanggal Versi	21 April 2022
Tempat Penelitian	Puskesmas Tamalate Kota Makassar		
Jenis Review	<input type="checkbox"/> Exempted <input checked="" type="checkbox"/> Expedited <input type="checkbox"/> Fullboard Tanggal	Masa Berlaku 19 April 2022 sampai 19 April 2023	Frekuensi review lanjutan
Ketua KEP Universitas Hasanuddin	Nama Prof.Dr.dr. Suryani As'ad, M.Sc.,Sp.GK (K)	Tanda tangan	
Sekretaris KEP Universitas Hasanuddin	Nama dr. Agussalim Bukhari, M.Med.,Ph.D.,Sp.GK (K)	Tanda tangan	

Kewajiban Peneliti Utama:

- Menyerahkan Amandemen Protokol untuk persetujuan sebelum di implementasikan
- Menyerahkan Laporan SAE ke Komisi Etik dalam 24 Jam dan dilengkapi dalam 7 hari dan Laporan SUSAR dalam 72 Jam setelah Peneliti Utama menerima laporan
- Menyerahkan Laporan Kemajuan (progress report) setiap 6 bulan untuk penelitian resiko tinggi dan setiap setahun untuk penelitian resiko rendah
- Menyerahkan laporan akhir setelah Penelitian berakhir
- Melaporkan penyimpangan dari prokol yang disetujui (protocol deviation / violation)
- Mematuhi semua peraturan yang ditentukan

Lampiran 6. Hasil penelitian

Nama	Jenis Kelamin	Umur	Pekerjaan	Lama Bekerja	Apakah tinggal bersama keluarga	Apakah pernah terpapar COVID-19	Apakah telah mendapatkan vaksin	Pendapatan	Riwayat Penyakit	Nilai GAD-7
LS	Perempuan	23 TAHUN	POLI PENYAKIT MENULAR	8 BULAN	Ya	Tidak	Ya	< Rp.1.000.000,-	Tidak ada	0
S	Laki-laki	27 TAHUN	PERAWAT PENYAKIT MENULAR	3 TAHUN	Ya	Ya	Ya	< Rp.1.000.000,-	Tidak ada	0
EAS	Perempuan	40 TAHUN	PELAYANAN KESEHATAN GIGI MASYARAKAT	11 TAHUN 3 bulan	Ya	Ya	Ya	> Rp. 10.000.000,	Tidak ada	0
NS	Perempuan	25 TAHUN	PELAYANAN GAWAT DARURAT	1 TAHUN	Ya	Tidak	Ya	Rp. 1.000.000, - Rp. 3.000.000	Tidak ada	0
SM	Perempuan	27 TAHUN	CPNS LABORATORIUM	1 TAHUN	Ya	Tidak	Ya	Rp. 1.000.000, - Rp. 3.000.000	Tidak ada	0
G	Perempuan	56 TAHUN	PELAYANAN KESEHATAN GIGI MASYARAKAT	10 TAHUN	Ya	Tidak	Ya	Rp. 1.000.000, - Rp. 3.000.000	Tidak ada	0
RA	Perempuan	27 TAHUN	STAF LAB	2 TAHUN	Ya	Tidak	Ya	Rp. 1.000.000, - Rp. 3.000.000	Tidak ada	0
MY	Laki-laki	21 TAHUN	DRIVER	4 BULAN	Ya	Tidak	Ya	Rp. 1.000.000, - Rp. 3.000.000	Tidak ada	0
S	Perempuan	22 TAHUN	KESEHATAN OLAHRAGA	1 TAHUN	Ya	Ya	Ya	Rp. 1.000.000, - Rp. 3.000.000	Tidak ada	0
AP	Perempuan	29 TAHUN	GIZI	1 TAHUN	Ya	Ya	Tidak	Rp. 1.000.000, - Rp. 3.000.000	Tidak ada	0
WS	Perempuan	25 TAHUN	Staf laboratorium	2 TAHUN	Ya	Ya	Ya	Rp. 1.000.000, - Rp. 3.000.000	Tidak ada	0
NFA	Perempuan	26 TAHUN	staf laboratorium	4 TAHUN	Ya	Ya	Ya	Rp. 1.000.000, - Rp. 3.000.000	Tidak ada	0
AR	Perempuan	33 TAHUN	PENCEGAHAN DAN PENGENDALIAN PENYAKIT MENULAR	6 TAHUN	Ya	Ya	Ya	Rp. 1.000.000, - Rp. 3.000.000	Tidak ada	0
MH	Perempuan	36 TAHUN	PENANGGUNG JAWAB LOGISTIK	10 TAHUN	Ya	Tidak	Ya	Rp. 3.000.000, - Rp. 7.000.000,	Tidak ada	0
R	Perempuan	42 TAHUN	PNS	16 TAHUN	Ya	Ya	Ya	Rp. 3.000.000, - Rp. 7.000.000,	Tidak ada	0
AR	Laki-laki	36 TAHUN	PENCEGAHAN DAN PENGENDALIAN PENYAKIT MENULAR	13 TAHUN	Ya	Ya	Ya	Rp. 7.000.000, - Rp. 10.000.000,	Tidak ada	0
WW	Perempuan	56 TAHUN	PROMOSI KESEHATAN	30 TAHUN	Ya	Ya	Ya	Rp. 7.000.000, - Rp. 10.000.000,	Tidak ada	0
NFA	Perempuan	33 TAHUN	ADMIN KUNJUNGAN SAKIT	10 TAHUN	Ya	Tidak	Ya	< Rp.1.000.000,-	Tidak ada	0
DRS	Perempuan	25 TAHUN	KESEHATAN LINGKUNGAN	1 TAHUN	Ya	Tidak	Ya	Rp. 1.000.000, - Rp. 3.000.000	Tidak ada	0
E	Perempuan	50 TAHUN	Asn poli anak	20 TAHUN	Tidak	Tidak	Ya	Rp. 1.000.000, - Rp. 3.000.000	Tidak ada	0
APW	Laki-laki	23 TAHUN	ADMINISTRASI KUJUNGAN SEHAT	5 BULAN	Ya	Tidak	Ya	Rp. 1.000.000, - Rp. 3.000.000	Tidak ada	0
H	Perempuan	29 TAHUN	Asisten apoteker	4 TAHUN	Ya	Tidak	Ya	Rp. 3.000.000, - Rp. 7.000.000,	Tidak ada	0
HH	Perempuan	30 TAHUN	Asisten apoteker	5 TAHUN	Ya	Ya	Ya	Rp. 3.000.000, - Rp. 7.000.000,	Tidak ada	0
WIT	Perempuan	23 TAHUN	Asisten Apoteker	10 Bulan	Ya	Tidak	Ya	< Rp.1.000.000,-	Tidak ada	0
AJN	Laki-laki	32 TAHUN	PELAYANAN REGISTRASI	4 TAHUN	Ya	Tidak	Ya	< Rp.1.000.000,-	Tidak ada	0
SH	Perempuan	41 TAHUN	KESEHATAN LINGKUNGAN	12 TAHUN	Ya	Tidak	Ya	Rp. 3.000.000, - Rp. 7.000.000,	Tidak ada	0
HT	Perempuan	42 TAHUN	KIA DAN KB	17 TAHUN	Ya	Tidak	Ya	Rp. 3.000.000, - Rp. 7.000.000,	Tidak ada	0
AN	Perempuan	28 TAHUN	DOKTER	1 TAHUN	Ya	Ya	Ya	Rp. 1.000.000, - Rp. 3.000.000	Tidak ada	0
RAP	Perempuan	26 TAHUN	CPNS PERAWAT	2 TAHUN	Ya	Ya	Ya	Rp. 1.000.000, - Rp. 3.000.000	Asma	0