

## DAFTAR PUSTAKA

- Aftikasari, R. M. (2019). Pilihan Manajemen Konflik terhadap Stres Kerja. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 1(3), 625–634.
- Aldilla, R. M., et al (2019). *Analisa Beban Kerja Mental Pada Unit Kerja Hubungan Masyarakat Pada Communication & Legal Section di PT. Angkasa Pura 1 (Persero) Bandara Internasional I Gusti Ngurah Rai Bali Dengan Metode NASA-TLX Mental Workload Analysis Of Communication And Legals*. 6(2), 5809–5813.
- Alinuari, J. (2012). Hubungan Kerja Monotoni Dengan Kejenuhan Kerja Pada Pekerja Bagian Spinning Pt. Tyfountex Indonesia Sukoharjo. *Jurnal Pustaka UNS*, 1(1), 1–58.
- Almaududi, S. (2019). Pengaruh Kejenuhan Kerja (Burnout) Terhadap Kinerja Karyawan Bagian Operator Di PT PLN (Persero) Unit Pelaksana Pengendalian Pembangkit Jambi Unit Layanan Pusat Listrik Payo Selincah. *Ekonomis: Journal of Economics and Business*, 3(2), 193. <https://doi.org/10.33087/ekonomis.v3i2.81>
- Aulya, 2013. ‘Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Stres Kerja Pada Polisi Lalu Lintas Di Polres Metro Jakarta Pusat Bulan April-Agustus Tahun 2013’. Skripsi. Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan. Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta.
- Awalia, M. J, (2021). Hubungan Umjur Dan Jenis Kelamin Dengan Stress Kerja Pada Perawat Di Ruang Rawat Inap RSUD Kwaingga Kabupaten Keerom. *JISIP (Jurnal Ilmu Sosial Dan Pendidikan)*, 5(2). <https://doi.org/10.36312/jisip.v5i2.1824>
- Badan Pusat Statistik, 2020. Keadaan Pekerja di Indonesia, Februari 202. Diakses pada 3 Maret 2021. <http://www.bps.go.id>
- Choi, K. R., Skrine Jeffers, K., & Cynthia Logsdon, M. (2020). Nursing and the novel coronavirus: Risks and responsibilities in a global outbreak. *Journal of Advanced Nursing*, 76(7), 1486–1487. <https://doi.org/10.1111/jan.14369>
- Du, M., & Hu, K. (2021). Frontline Health Care Workers’ Mental Workload During the COVID-19 Pandemic: A Cross-Sectional Study. *Asia-Pacific Journal of Public Health*, 33(2–3), 303–305. <https://doi.org/10.1177/1010539521997257>
- Fahamsyah, D. (2017). Analisis Hubungan Beban Kerja Mental Dengan Stres Kerja Di Instalasi Csd Rumah Sakit Umum Haji Surabaya. *The Indonesian Journal of Occupational Safety and Health*, 6(1), 107. <https://doi.org/10.20473/ijosh.v6i1.2017.107-115>

Indita Yuliasari Susilowati, 2022

**GAMBARAN BEBAN KERJA MENTAL DAN STRES KERJA TENAGA KESEHATAN PADA MASA PANDEMI COVID-19**

UPN “Veteran” Jakarta, Fakultas Kedokteran, Program Studi Kedokteran Program Sarjana

[ [www.upnvj.ac.id](http://www.upnvj.ac.id) – [www.library.upnvj.ac.id](http://www.library.upnvj.ac.id) – [www.repository.upnvj.ac.id](http://www.repository.upnvj.ac.id) ]

- Gunawan, H. (2018). Pengaruh Stres Kerja Terhadap Kinerja Karyawan. *Bongaya Journal for Research in Management (BJRM)*, 1(2), 56–61. <https://doi.org/10.37888/bjrm.v1i2.90>
- Health and Safety Executive. (2017). Work-related Stres, Depression or Anxiety Statistics in Great Britain 2017. In *Health and Safety Executive report*. [www.hse.gov.uk/statistics/](http://www.hse.gov.uk/statistics/)
- Health and Safety Executive 2020. *Work Related Stress, Anxiety or Depression Statistics in Great Britain, 2020*. Diakses pada 3 Maret 2021, <https://www.hse.gov.uk/statistics/causdis/stress.pdf>
- Hassannia, L., Taghizadeh, F., Moosazadeh, et al. (2021). Anxiety and Depression in Health Workers and General Population During COVID-19 in IRAN: A Cross-Sectional Study. *Neuropsychopharmacology Reports*, 41(1), 40–49. <https://doi.org/10.1002/npr2.12153>
- Hira, H., & Amelia, T. (2020). Healthcare Workers Security : Jaminan, Regulasi, dan Sanksi. *Khatulistiwa Law Review*, 1(4), 109–129.
- Hoonakker, P., Carayon, P., Gurses, (2011). Measuring workload of ICU nurses with a questionnaire survey: the NASA Task Load Index (TLX). *IIE Transactions on Healthcare Systems Engineering*, 1(2), 131–143. <https://doi.org/10.1080/19488300.2011.609524>
- Ibrahim, H., Amansyah, M., & Yahya, G. N. (2016). Faktor - Faktor yang Berhubungan dengan Stres Kerja pada Pekerja Factory 2 PT . Maruki Internasional Indonesia Makassar. *Public Health Science Journal*, 8(1), 60–68.
- Ilpaj, S. M., & Nurwati, N. (2020). Analisis Pengaruh Tingkat Kematian Akibat Covid-19 Terhadap Kesehatan Mental Masyarakat Di Indonesia. *Focus : Jurnal Pekerjaan Sosial*, 3(1), 16. <https://doi.org/10.24198/focus.v3i1.28123>
- Jafar, S 2018. Pengaruh Stres Kerja dan Kepuasan Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Pada Kantor Telekomunikasi Indonesia Regional VII. Skripsi. Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar.
- Jakarta Badan Pusat Statistik, 2020. *Tingkat Pengangguran Terbuka 2020*. Diakses pada tanggal 3 Maret 2021. <http://jakarta.bps.go.id>
- Kenariefanokto, 2016. ‘Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Stres Kerja Pada Bagian *Spinning V* di PT. Sinar Pantja Djaja Sebagai Upaya Pencegahan Kecelakaan Kerja’. Skripsi.
- Krystal, J. H., & McNeil, R. L. (2020). Responding to the hidden pandemic for healthcare workers: stress. *Nature Medicine*, 26(5), 639. <https://doi.org/10.1038/s41591-020-0878-4>

Indita Yuliasari Susilowati, 2022

**GAMBARAN BEBAN KERJA MENTAL DAN STRES KERJA TENAGA KESEHATAN PADA MASA PANDEMI COVID-19**

UPN “Veteran” Jakarta, Fakultas Kedokteran, Program Studi Kedokteran Program Sarjana

[ [www.upnvj.ac.id](http://www.upnvj.ac.id) – [www.library.upnvj.ac.id](http://www.library.upnvj.ac.id) – [www.repository.upnvj.ac.id](http://www.repository.upnvj.ac.id) ]

Kuo, F. L., Yang, P. H., Hsu, H. T., et al. (2020). Survey on perceived work stress and its influencing factors among hospital staff during the COVID-19 pandemic in Taiwan. *Kaohsiung Journal of Medical Sciences*, 36(11), 944–952. <https://doi.org/10.1002/kjm2.12294>

Laboratorium Desain Sistem Kerja dan Ergonomi, 2016. 'Modul Beban Kerja Mental'. Prodi Teknik Industri. Fakultas Teknologi Industri. Universitas Islam Indonesia.

Liu, W., Et Al. (2020). Detection Of Covid-19 In Children In Early January 2020 In Wuhan, China. *New England Journal Of Med.* Doi:10.1056/Nejmc2003717

Lucchini A, et al. 2020. Nursing activities score is increased in COVID-19 patients. *Intensive Crit Care Nurs.*

Martha A, 2016. 'Beban Kerja Mental, *Shift* Kerja, Hubungan Interpersonal dan Stres Kerja Pada Perawat Instalasi Intensif di RSD. dr. Soebandi Jember'. Skripsi. Fakultas Kesehatan Masyarakat. Universitas Jember.

Mo, Y., Deng, L., Zhang, L. (2020). Work stress among Chinese nurses to support Wuhan in fighting against COVID-19 epidemic. *Journal of Nursing Management*, 28(5), 1002–1009. <https://doi.org/10.1111/jonm.13014>

Muslimin, M., & Kartika, I. G. (2020). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Terjadinya Stres Kerja Pada Pekerja Wanita. *Jurnal Kesehatan*, 10(2), 1326–1334. <https://doi.org/10.38165/jk.v10i2.13>

Nasrullah, Dede, et al, 2020. '*Dampak Psikologis Tenaga Kesehatan Dalam Upaya Menghadapi Pandemi COVID-19 di Indonesia*'. Kementerian Riset dan Teknologi – Badan Riset dan Inovasi Nasional Republik Indonesia

Notoatmodjo S, 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta

Nurdiawati, E., & Atiatunnisa, N. (2018). Hubungan Stres Kerja Fisiologis, Stres Kerja Psikologis dan Stres Kerja Perilaku Dengan Kinerja Karyawan. *Faletahan Health Journal*, 5(3), 117–122. <https://doi.org/10.33746/fhj.v5i3.24>

Nurwahyuni, S. (2019). Pengaruh Beban Kerja Terhadap Kinerja Karyawan melalui Work-Life Balance (Studi Kasus Pt. Telkom Indonesia Regional V). *Jurnal Ilmu Manajemen*, 7(1), 1–9. <https://ejournal.unesa.ac.id/index.php/jim/article/view/25234>

Oktaviani, 2019. 'Perbedaan Tingkat Stres Kerja Antar Tenaga Kerja yang Dirotasi Dengan yang Tidak Dirotasi Di PT. Panasonic Gobel Energy Indonesia Bekasi'. Skripsi. Program D.IV Kesehatan Kerja Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret Surakarta.

**Indita Yuliasari Susilowati, 2022**

**GAMBARAN BEBAN KERJA MENTAL DAN STRES KERJA TENAGA KESEHATAN PADA MASA PANDEMI COVID-19**

UPN "Veteran" Jakarta, Fakultas Kedokteran, Program Studi Kedokteran Program Sarjana

[ [www.upnvj.ac.id](http://www.upnvj.ac.id) – [www.library.upnvj.ac.id](http://www.library.upnvj.ac.id) – [www.repository.upnvj.ac.id](http://www.repository.upnvj.ac.id) ]

- Pasaribu, P. D. L. B., & Ricky, D. P. (2021). Tingkat Stres Perawat Terkait Isu Covid-19. *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 3(2), 287–294. <https://doi.org/10.37287/jppp.v3i2.429>
- Peng, Q. Y., Wang, X. T., & Zhang, L. N. (2020). Findings of lung ultrasonography of novel corona virus pneumonia during the 2019–2020 epidemic. *Intensive Care Medicine*, 46(5), 849–850. <https://doi.org/10.1007/s00134-020-05996-6>
- Pourteimour, S., Yaghmaei, S., & Babamohamadi, H. (2021). The relationship between mental workload and job performance among Iranian nurses providing care to COVID-19 patients: A cross-sectional study. *Journal of Nursing Management*, 29(6), 1723–1732. <https://doi.org/10.1111/jonm.13305>
- Prabawati R, 2012. ‘Hubungan Beban Kerja Mental Dengan Stres Kerja Pada Perawat Bagian Rawat Inap RSJD dr. R. M. Soedjawardi Klaten’. Skripsi. Program Studi Diploma IV Keselamatan dan Kesehatan Kerja. Fakultas Kedokteran. Universitas Sebelas Maret.
- Pradita L, 2018. ‘Pengaruh Beban Kerja dan Konflik Kerja Terhadap Semangat Kerja Karyawan Pada PT. Telkom Indonesia, Tbk Kantor Divisi Regional I Sumatera’. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara.
- Prasad, K., McLoughlin, C., Stillman, M. (2021). Prevalence and correlates of stress and burnout among U.S. healthcare workers during the COVID-19 pandemic: A national cross-sectional survey study. *EClinicalMedicine*, 35, 100879. <https://doi.org/10.1016/j.eclinm.2021.100879>
- Purba, Y. S. (2015). Hubungan Beban Kerja Perawat Pelaksana Dengan Keselamatan Pasien. *Journal Binawan*, 2(2), 54–60. <http://journal.binawan.ac.id/impuls/article/view/10>.
- Puspitasari, D. I., Suprayitno, E., & Bustami, B. (2021). Tingkat Stres Kerja Perawat Instalasi Gawat Darurat pada Masa Pandemi Covid-19. *Wiraraja Medika : Jurnal Kesehatan*, 11(1), 25–29. <https://doi.org/10.24929/fik.v11i1.1350>
- Putra, R 2018. ‘Perbedaan Kepuasan Kerja Karyawan Berdasarkan Jenis Pekerjaan’. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Rachmat A, 2021. ‘Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Stres Pada Tenaga Kesehatan di RSUD Daya Makassar Selama Pandemi COVID-19’. Skripsi. Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Makassar.
- Rachmawati, D 2020. ‘Hubungan Antara Beban Kerja dengan Kelelahan Kerja Pada Pekerja Servis Jaringan Telekomunikasi’. Skripsi. Universitas Airlangga.

Indita Yuliasari Susilowati, 2022

**GAMBARAN BEBAN KERJA MENTAL DAN STRES KERJA TENAGA KESEHATAN PADA MASA PANDEMI COVID-19**

UPN “Veteran” Jakarta, Fakultas Kedokteran, Program Studi Kedokteran Program Sarjana

[ [www.upnvj.ac.id](http://www.upnvj.ac.id) – [www.library.upnvj.ac.id](http://www.library.upnvj.ac.id) – [www.repository.upnvj.ac.id](http://www.repository.upnvj.ac.id) ]

Rachmawati, Y 2015. Hubungan Antara Karakteristik Individu, Beban Kerja dan Rutinitas Kerja Monoton dengan Insomnia Pada Pekerja Unit Produksi PT Cahaya Mandala Depok Pada Bulan April 2015. Diakses pada 5 Maret 2021, <http://www.litbang.kemkes.go.id/>

Rarastanti PD, 2021. ‘Pengaruh Stres Kerja Terhadap Kinerja Tenaga Kesehatan Melalui Mediasi *Burnout* Selama Masa Pandemi COVID-19 RSUD Aisyiyah Ponorogo’. Tesis. Program Studi Magister Pengembangan Sumber Daya Manusia Sekolah Pascasarjana Universitas Airlangga Surabaya.

Sagala, 2020. ‘Hubungan Beban Kerja dengan Stres Kerja Pada Pegawai Kantor Kementerian Agama Kota Binjai’. Skripsi. Fakultas Kesehatan Masyarakat. Universitas Islam Negeri Sumatera Utara.

Salcha, M. A., Arni Juliani, & Arni. (2021). Work Stress for Covid-19 Nurses at Pelamonia Hospital Makassar City. *MIRACLE Journal Of Public Health*, 4(1), 123–131. <https://doi.org/10.36566/mjph/vol4.iss1/246>

Schönfeld, P., Brailovskaia, J. (2016). The effects of daily stress on positive and negative mental health: Mediation through self-efficacy. *International Journal of Clinical and Health Psychology*, 16(1), 1–10. <https://doi.org/10.1016/j.ijchp.2015.08.005>

Shan, Y., Shang, J., Yan, Y., Lu, G., Hu, D., & Ye, X. (2021). Mental workload of frontline nurses aiding in the COVID-19 pandemic: A latent profile analysis. *Journal of Advanced Nursing*, 77(5), 2374–2385. <https://doi.org/10.1111/jan.14769>

Shin, S. J., Kim, Y. J., Ryoo, H. W. (2021). Comparison of covid-19 pandemic-related stress among frontline medical personnel in daegu city, korea. *Medicina (Lithuania)*, 57(6), 1–14. <https://doi.org/10.3390/medicina57060583>

Shoja, E., Aghamohammadi, V., Bazayr, H., Moghaddam, H. R., Nasiri, K., Dashti, M., Choupani, A., Garaee, M., Aliasgharzadeh, S., & Asgari, A. (2020). Covid-19 effects on the workload of Iranian healthcare workers. *BMC Public Health*, 20(1), 1–7. <https://doi.org/10.1186/s12889-020-09743-w>

Sholihah, Q 2018. *Keselamatan dan Kesehatan Kerja Konstruksi*. Malang : UB Press.

Siswanto, S. (2011). Systematic Review as a Research Method to Synthesize Research Results (Introduction). *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*, 13(4), 326–333.

Suryani, N. K., & Maha Yoga, G. A. D. (2018). Konflik Dan Stres Kerja Dalam Organisasi. *Widya Manajemen*, 1(1), 99–113. <https://doi.org/10.32795/widyamanajemen.v1i1.209>

Syahputra M, 2019. ‘Pengukuran Beban Kerja Mental di Lantai Produksi dengan Metode *Subjective Workload Assesment Technique (SWAT)* Pada PT. Bakrie Sumatera

Indita Yuliasari Susilowati, 2022

**GAMBARAN BEBAN KERJA MENTAL DAN STRES KERJA TENAGA KESEHATAN PADA MASA PANDEMI COVID-19**

UPN “Veteran” Jakarta, Fakultas Kedokteran, Program Studi Kedokteran Program Sarjana

[ [www.upnvj.ac.id](http://www.upnvj.ac.id) – [www.library.upnvj.ac.id](http://www.library.upnvj.ac.id) – [www.repository.upnvj.ac.id](http://www.repository.upnvj.ac.id) ]

Plantations'. Skripsi. Departemen Teknik Industri. Fakultas Teknik. Universitas Sumatera Utara.

Tarigan S, 2020. 'Gambaran Persepsi Perawat Tentang Beban Kerja Selama Masa Pandemi COVID-19 di Ruang Rawat Inap Isolasi COVID-19 Rumah Sakit Universitas Sumatera Utara. Skripsi. Fakultas Keperawatan. Universitas Sumatera Utara.

Tentama, F., Rahmawati, P. A., & Muhopilah, P. (2019). The effect and implications of work stress and workload on job satisfaction. *International Journal of Scientific and Technology Research*, 8(11), 2498–2502.

Vogt, W. (2015). Explanatory Research. *Dictionary of Statistics & Methodology*, 1(1).  
<https://doi.org/10.4135/9781412983907.n697>

Walton, M., Murray, E., & Christian, M. D. (2020). Mental health care for medical staff and affiliated healthcare workers during the COVID-19 pandemic. *European Heart Journal: Acute Cardiovascular Care*, 9(3), 241–247. <https://doi.org/10.1177/2048872620922795>  
Wicaksana, 2019. 'Hubungan Tingkat Stres Kerja Terhadap Kinerja Anggota Satuan Lalu Lintas Kepolisian Resort Metro Jakarta Utara Periode Januari-Juni Tahun 2019'. Skripsi. Fakultas Kedokteran. Universitas Pembangunan Nasional Jakarta.

Worldmeter, 2021. *Coronavirus Update (Live) : Cases and Deaths From COVID-19 Virus Pandemic*. Diakses pada 29 Agustus 2021.

World Health Organization (WHO), 2021. *Coronavirus Disease Dashboard*. Diakses pada 29 Agustus 2021.

Wulandari, S., ' S., & J M Marpaung, R. (2016). Analisis Beban Kerja Mental, Fisik Serta Stress Kerja Pada Perawat Secara Ergonomi di RSUD Dr. Achmad Mochtar Bukit Tinggi :954–66. SIK SERTA STRE. *Jurnal Online Mahasiswa Fakultas Ekonomi Universitas Riau*, 4(1), 954–966.

Yupartini, L., Rustiawati, E., & Sulastri, T. (2021). Stres Kerja dengan Perilaku Caring Petugas Kesehatan dalam Penanganan Pasien pada Masa Pandemi Covid-19. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 4(2), 683–689. <https://doi.org/10.31539/jks.v4i2.1946>

Yudi, D., Tangka, J. W., & Wowiling, F. (2019). Hubungan Beban Kerja Fisik Dan Mental Perawat Dengan Penerapan Patient Safety Di Igd Dan Icu Rsu Gmim Pancaran Kasih Manado. *Jurnal Keperawatan*, 7(1). <https://doi.org/10.35790/jkp.v7i1.22885>

Zetli, S. (2019). HUBUNGAN BEBAN KERJA MENTAL TERHADAP STRES KERJA  
*Jurnal Rekayasa Sistem Industri. Jurnal Rekayasa Sistem Industri*, 4(2), 63–70.

**Indita Yuliasari Susilowati, 2022**

**GAMBARAN BEBAN KERJA MENTAL DAN STRES KERJA TENAGA KESEHATAN PADA MASA PANDEMI COVID-19**

UPN "Veteran" Jakarta, Fakultas Kedokteran, Program Studi Kedokteran Program Sarjana

[ [www.upnvj.ac.id](http://www.upnvj.ac.id) – [www.library.upnvj.ac.id](http://www.library.upnvj.ac.id) – [www.repository.upnvj.ac.id](http://www.repository.upnvj.ac.id) ]

Zhan, Y., Ma, S. (2020). The Current Situation and Influencing Factors of Job Stress Among Frontline Nurses Assisting in Wuhan in Fighting COVID-19. *Frontiers in Public Health*, 8(October), 1–6. <https://doi.org/10.3389/fpubh.2020.579866>

**Indita Yuliasari Susilowati, 2022**

**GAMBARAN BEBAN KERJA MENTAL DAN STRES KERJA TENAGA KESEHATAN PADA MASA PANDEMI COVID-19**

UPN “Veteran” Jakarta, Fakultas Kedokteran, Program Studi Kedokteran Program Sarjana

[ [www.upnvj.ac.id](http://www.upnvj.ac.id) – [www.library.upnvj.ac.id](http://www.library.upnvj.ac.id) – [www.repository.upnvj.ac.id](http://www.repository.upnvj.ac.id) ]