

## DAFTAR PUSTAKA

- Afshari, D., Nourollahi-Darabad, M., & Chinisaz, N. (2021). Demographic predictors of resilience among nurses during the COVID-19 pandemic. *Work*, 68(2), 297–303. <https://doi.org/10.3233/WOR-203376>
- Alameddine, M., Bou-Karroum, K., & Ghalayini, W., & Abiad, F. (2021). Resilience of nurses at the epicenter of the COVID-19 pandemic in Lebanon. *International Journal of Nursing Sciences*.
- Alameddine, M., Clinton, M., Bou-Karroum, K., Richa, N., & Doumit, M. A. A. (2021). Factors Associated With the Resilience of Nurses During the COVID-19 Pandemic. *Worldviews on Evidence-Based Nursing*, 18(6), 320–331. <https://doi.org/10.1111/wvn.12544>
- Amelia, R. (2019). *Gambaran Stres Kerja pada Perawat di Ruang Rawat Inap Jiwa Rumah Sakit Khusus Daerah Provinsi Sulawesi Selatan*. 2.
- Ang, S. Y., Uthaman, T., Ayre, T. C., & MordiffiS. Z., Ang, E., & Lopez, V. (2018). Association between demographics and resilience – a cross\_sectional study among nurses in Singapore. *International Nursing Review*.
- Apriliani, I. M., Purba, N. P., Dewanti, L. P., Herawati, H., & Faizal, I. (2021). Resiliensi dan Strategi Koping pada Tenaga Kesehatan Menghadapi Pandemi COVID-19 : Literature Review Resilience. *Citizen-Based Marine Debris Collection Training: Study Case in Pangandaran*, 2(1), 56–61.
- Ardani, H. A., Fatiha, C. A., Santoso, A., & Warsito, B. E. (2022). Tingkat

Kecemasan Perawat Di Ruang Isolasi Perawatan Pasien Positif Covid-19.

*Jurnal Kepemimpinan Dan Manajemen Keperawatan*, 5(2), 149–157.

<https://doi.org/10.32584/jkmk.v5i2.1545>

Ardila, R. (2022). Hubungan Resiliensi terhadap Stres Kerja Perawat Rawat Inap di Rumah Sakit Umum Negara. *Indonesian Journal of Global Health Research*, 2(4), 24–37.

Arikunto, S. (2013). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*.

Athifahsari, H., Ardani, M. H., Mu'in, M., Warsito, B. E., & Sulisno, M. (2022). Resiliensi Resiliensi Pada Perawat di Masa Pandemi Covid-19. *Jurnal Manajemen Asuhan Keperawatan*, 6(2), 68–75.  
<https://doi.org/10.33655/mak.v6i2.132>

Aty, Y. V. B., Isfrail, Agustina Making, M., & Selasa, P. (2022). Resiliensi Perawat pada Masa Pandemi Covid 19 yang Bertugas Di Rumah Sakit. *Jurnal Keperawatan Dan Kesehatan*, 10(2), 184–192.

<https://doi.org/10.20527/dk.v9i1.71>

Budiyanto. (2019). Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Stres Kerja Perawat Pelaksana di Ruang Rawat Inap Rumah Sakit Umum Bethesda Gmim Tomohom. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Universitas Sam Ratulangi*, 8.

CAM, O. (2015). The Results of Nurses' Increasing Emotional Intelligence and Resilience. *Journal of Psychiatric Nursing*, 130–136.

<https://doi.org/10.5505/phd.2015.96729>

Connor & Davidson, J. R. T. (2003). Development of a new Resilience scale: The Connor-Davidson Resilience scale (CD-RISC). *Depression and Anxiety*, 18(2), 76–82. <https://doi.org/10.1002/da.10113>

Connor, K. M., & Davidson, J. R. T. (2003). Development of a new Resilience scale: The Connor-Davidson Resilience scale (CD-RISC). *Depression and Anxiety*, 18(2), 76–82. <https://doi.org/10.1002/da.10113>

Cui, S., Jiang, Y., Shi, Q., Zhang, L., Kong, D., Qian, M., & Chu, J. (2021). Impact of covid-19 on anxiety, stress, and coping styles in nurses in emergency departments and fever clinics: A cross-sectional survey. *Risk Management and Healthcare Policy*, 14, 585–594. <https://doi.org/10.2147/RMHP.S289782>

Dharma, K. K. (2019). *Metodologi Penelitian Keperawatan* (Revisi Tah). Trans Info Media, Jakarta.

Diah, R., & Pradna, P. (2012). Resiliensi Guru di Sekolah Terpencil. *Jurnal Psikologi Pendidikan Dan Perkembangan*, 1(2), 1–6.  
[http://journal.unair.ac.id/filerPDF/110610017\\_Ringkasan.pdf](http://journal.unair.ac.id/filerPDF/110610017_Ringkasan.pdf)

Digdyani, N., & Kaloeti, D. V. S. (2020). Hubungan antara regulasi diri dan resiliensi dengan kualitas hidup pada perawat rumah sakit swasta x di kota Semarang. *Empati*, 7(Nomor 3), 179–185.

Direktorat Bina Kesehatan Kerja dan olahraga. (2011). *Gangguan kesehatan akibat faktor psikososial di tempat kerja*.

Dwi Adiyanto, L. S., & Nusantoro, E. (2021). Pengaruh Resiliensi terhadap

Orientasi Karir Siswa Kelas XII SMA Se-Kecamatan Candisari Semarang.

*Indonesian Journal of Counseling and Development*, 3(1), 43–49.

<https://doi.org/10.32939/ijcd.v3i1.533>

Everall, R. D., Jessica Altrows, K., & Paulson, B. L. (2006). Creating a future: A study of resilience in suicidal female adolescents. *Journal of Counseling and Development*, 84(4), 461–470. <https://doi.org/10.1002/j.1556-6678.2006.tb00430.x>

Fajriaini, N. (2023). *Hubungan resiliensi dengan stres kerja perawat di rumah sakit x.*

Gieniusz-Wojczyk, L., Dąbek, J., & Kulik, H. (2021). Risky behaviour among nurses in poland: An analysis of nurses' physical condition, mental health and resilience. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 18(4), 1–12. <https://doi.org/10.3390/ijerph18041807>

Handoko, hani. (2014). Manajemen personalia dan sumber daya manusia. *BPFE*.

Harsono, H. (2017). *Indonesia ENSS questionnaire job-stress nurse.*

Hasbi, N. A., Fatmawati, & Alfira, N. (2019). Stres Kerja Perawat Diruangan Rawat Inap RSUD H. a. Sulthan Daeng Radja Kabupaten Bulukumba. *Jurnal Kesehatan Panrita Husada*, 4(2), 109–118. <https://doi.org/10.37362/jkph.v4i2.96>

Health Safety Executive. (2021). *Work related stress, anxiety or depression statistics in great britain.*

Hendarti, R. D., & Azteria, V. (2020). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Stress Kerja Pada Perawat Rawat Inap Di RS X Depok Pada Tahun 2020.

Jurnal IAKMI, 1–2.

<http://jurnal.iakmi.id/index.php/FITIAKMI/article/view/106/121>

Hikmawati, A. N., Maulana, N., & Amalia, D. (2020). Beban Kerja Berhubungan Dengan Stres Kerja Perawat. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Jiwa*, 2(3), 95–102.

<http://jurnal.rs-amino.jatengprov.go.id/index.php/JIKJ/article/view/23>

Izzzati, F. (2021). Hubungan beban kerja fisik dan mental dengan stres kerja pada perawat ruang rawat inap RSUD kota Padang Panjang di masa pademi COVID-19. *Universitas Andalas*.

Karina, K., Zulkifli, H., & Novrikasari, N. (2021). Gambaran Stres Kerja Pada Perawat Wanita Di Rs.X Palembang. *Healthy Tadulako Journal (Jurnal Kesehatan Tadulako)*, 7(1), 7–14. <https://doi.org/10.22487/htj.v7i1.44>

Khusnab, Z. (2018). *Hubungan Stres Kerja Perawat Denga Komitmen Organisasi Perawat Di Ruang Rawat Inap RSD dr. Soebandi Jember*. 1–145.

Lemeshow, S. & D. W. H. J. (1997). Besar sampel dalam penelitian kesehatan. *Gajahmada University*.

Mahlithosikha, L. M., & Wahyuningsih, A. S. (2021). Stres Kerja Perawat di Unit Perawatan Jiwa Rumah Sakit Jiwa Daerah. *Indonesian Journal of Public Health and Nutrition*, 1(3), 638–648.

Manita, E., Mawarpury, M., Khairani, M., & Sari, K. (2019). Hubungan Stres dan

Kesejahteraan (Well-being) dengan Moderasi Kebersyukuran. *Gadjah Mada Journal of Psychology (GamaJoP)*, 5(2), 178.  
<https://doi.org/10.22146/gamajop.50121>

Mirad, F. M. (2019). Pengaruh Resiliensi Terhadap Burnout Padaperawat Rumah Sakit Di Jakarta. *Skripsi*, 1–139.

Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan* (Cetakan ke). Jakarta : PT. Rineka Cipta, 2018.

Octaryani, M., & Baidun, A. (2018). Uji Validitas Konstruk Resiliensi. *Jurnal Pengukuran Psikologi Dan Pendidikan Indonesia (JP3I)*, 6(1), 43–52.  
<https://doi.org/10.15408/jp3i.v6i1.8150>

Paendong, M., BuanaSari, A., & Mariana, D. (2022). Hubungan Peran Kekuatan Karakter Dengan Resiliensi Perawat Di Rumah Sakit Gunung Maria Tomohon. *Jurnal Keperawatan*, 10(1), 70.  
<https://doi.org/10.35790/jkp.v10i1.38060>

Pongantung, K. and K. (2018). Hubungan antara beban kerja dengan stres kerja dengan kelelahan kerja pada perawat Rumah Sakit Gmin Kalooran Amurang. *Kesmas*, 7, 1–7.

Praghlapati, A., Yosef, I., & Soemantri, I. (2020). The Correlation of Resilience With Nurses Work Stress In Emergency Unit Rumah Sakit Al Islam (RSAI) Bandung. *Sorume Health Sciences Journal*, 1(1), 9–18.

Putri, Z. M. (2022). *Pengembangan Model Resiliensi Sebagai Upaya Meningkatkan*

*Ketangguhan Perawat di Rumah Sakit Sumatera Barat.* 204.

Ren, Y., Zhou, Y., Wang, S., Luo, T., Huang, M., & Zeng, Y. (2018). Exploratory study on resilience and its influencing factors among hospital nurses in Guangzhou, China. *International Journal of Nursing Sciences*, 5(1), 57–62. <https://doi.org/10.1016/j.ijnss.2017.11.001>

Sahertian, R., Desi, D., & Lahade, J. (2022). Strategi coping perawat terhadap gejala depresi, kecemasan, dan stres. *Jurnal Ilmu Keperawatan Jiwa*, 5(2), 347–355. <https://doi.org/10.1088/1751-8113/44/8/085201>

Siswatiningsih, T., & Wening, N. (2021). Pengaruh Konflik Peran Ganda dan Stress Kerja Terhadap Kinerja Polisi Wanita di Polresta Yogyakarta. *Jurnal Akmenika*, 18(1).

Sriyanti, A. (2019). *Pengaruh Kelelahan dengan Stres kerja terhadap kinerja perawat wanita di RSUD Rokan Hulu*. 1, 1–14.

Sugiyono. (2022). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R & D*. Bandung : Alfabeta, 2022.

Syajiddah, I. Z. (2021). *Hubungan Antara Resiliensi dan Lingkungan Kerja terhadap Stres Kerja Perawat Ruang Isolasi Khusus (RIK) RSUD Dr. Soetomo Surabaya Pada Masa Pandemi Covid-19 Tahun 2021*. 33(1), 1–12.

Tanji, F., & Kodama, Y. (2021). Prevalence of psychological distress and associated factors in nursing students during the COVID-19 pandemic: A cross-sectional study. *International Journal of Environmental Research and*

*Public Health*, 18(19). <https://doi.org/10.3390/ijerph181910358>

Tarantino, B., Earley, M., Audia, D., D'Adamo, C., & Berman, B. (2013). Qualitative and quantitative evaluation of a pilot integrative coping and resiliency program for healthcare professionals. *Explore: The Journal of Science and Healing*, 9(1), 44–47. <https://doi.org/10.1016/j.explore.2012.10.002>

Turner, S. B. (2014). The resilient nurse: An emerging concept. *Nurse Leader*, 12(6), 71–73. <https://doi.org/10.1016/j.mnl.2014.03.013>

Ulina Mariani, B. (2017). Faktor-Faktor Personal Sebagai Prediktor Terhadap Resiliensi Perawat Di Rumah Sakit Penyakit Infeksi Prof. Dr. Sulianti Saroso. *The Indonesian Journal of Infectious Diseases*, 1(01), 14. <https://doi.org/10.32667/ijid.v1i01.3>

Ulistrianingsih, A., Fauziah, M., & Srisantyorini, T. (2021). Differences in The Proportion of Factors Related to Occupational Stress on Inspired Nurses During The Covid-19 Draw at Islamic Hospital in Jakarta Pondok Kopi in 2021. *Muhammadiyah International Public Health and Medicine Proceeding*, 1(1), 515–530. <https://doi.org/10.53947/miphmp.v1i1.96>

WHO. (2021). *Depression*.