

DAFTAR PUSTAKA

- Abdollahi, A., Taheri, A. and Allen, K. A. (2021) ‘Perceived Stress, Self Compassion And Job Burnout In Nurses: The Moderating Role Of Self Compassion’, *Journal of Research in Nursing*, 26(3), pp. 182–191. doi: 10.1177/1744987120970612.
- Adinda, P. T., Aryanto, C. B., & Tunjungsari, L. H. (2020). Gambaran Self Compasiion perawat Instalasi Gawat Darurat Di Jakarta. *Jurnal Psikologi Ulayat*, 7(1), 38–56. <https://doi.org/10.24854/jpu02020-256>
- Al Fatih, H., Tania, M., & Pratiwi, E. (2022). Faktor Faktor Yang Mempengaruhi Tingkat Stres Kerja Perawat IGD Rumah Sakit Di Bandung. *Jurnal Keperawatan BSI*, 10(1), 52–60.
- American College of Emergency Physicians. (2019). Policy Statement Crowding. Annals of emergency medicine. Copyright © 2019 American College of Emergency Physicians. All rights reserved. PO Box 619911. Dallas, TX 75261-9911. 972-550-0911. 800-798-1822.
- Arfarulana, Sholehah, B. dan Munir, Z. 2023 “Kelelahan/burnout berhubungan dengan efikasi diri pada perawat intensive care unit,” *Jurnal Penelitian Perawat Profesional*, 5(1), hlm. 27–36. Tersedia pada: <http://jurnal.globalhealthsciencegroup.com/index.php/JPPP>.
- Australasian College for Emergency Medicine. (2019). *Australasian College for Emergency Medicine Policy on Standard Terminology*. v5.1 June 2019 acem.org.au.
- Badri, I. A. (2020). Hubungan Kerja Dan Lingkungan Kerja Dengan Stres Kerja Perawat Ruangan ICU dan IGD. *Jurnal Human Care*, 5(1), 379–390.
- Cohen, S., Kamarck, T., & Mermelstein, R. (1983). A global measure of perceived stress. *Journal of Health and Social Behavior*, 24(4), 385-396.
- Dinas Kesehatan Provinsi DKI Jakarta. Data Pelayanan Rumah Sakit Umum/Khusus Daerah. 2024.
- Fitriyani, F., Jannah, M., & Wardi, V. (2022). Determinan Stres Kerja Pada perawat Instalasi Gawat Darurat Dan Unit Perawatan Intensif Di Rumah Sakit Umum Daerah dr. Rasidin Padang Ikesma, 18(2), 99–106. <https://doi.org/10.19184/ikesma.v18i1.23362>
- Hartono, M. M. et al. (2021) ‘Gambaran Self-Compassion Pada Mahasiswa Keperawatan Tingkat Satu [Description of Self-Compassion in First Year

- Nursing Students]’, *Nursing Current Jurnal Keperawatan*, 8(2), p. 217. doi: 10.19166/nc.v8i2.3106.
- Havighurst, R. (1972) ‘Developmental Task Theory’.
- Issn, P. I., Selamat, A., Ose, M. I., Fitriyah, R. Z., & Coronavirus, P. (2023). *COVID-19 PADA MASA NEW NORMAL. Jurnal Keperawatan BSI*, 15 (1), 10–60
- Juniarta, J., Gea, I. S., Lalenoh, W. S., Tatontos, Y. E. V., & Barus, N. S. (2023). Nurses’ self-compassion and professional quality of life during COVID-19 pandemic: A cross-sectional study. *Jurnal Keperawatan Padjadjaran*, 11(2), 103–111. <https://doi.org/10.24198/jkp.v11i2.2123>
- Kemenkes RI. Profil Kesehatan Indonesia. Pusdatin. Kemenkes.Go.Id. Jakarta: Kemenkes RI; 2022. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Kim, C. and Ko, H. (2018) ‘The Impact Of Self-Compassion On Mental Health, Sleep, Quality Of Life And Life Satisfaction Among Older Adults’, *Geriatric Nursing*, 39(6), pp. 623–628. doi: 10.1016/j.gerinurse.2018.06.005.
- Kurniasari, P.D., Tanujiarso, B.A. dan Jona, R.N. 2022 “Gambaran pengetahuan perawat terhadap perawatan end of life di ruang icu” *Pena Nursing*, 1(1), hlm. 1–12.
- Kusumaningsih, D. et al. (2020) ‘Hubungan Beban Kerja Fisik Dan Mental Perawat Dengan Penerapan Pasien Safety Pada Masa Pandemi Covid 19 Di Upt Puskesmas Rawat Inap Kabupaten Pesawaran’, *Indonesian Jurnal of Health Development*, 2(2), pp. 108–118. Available at: <https://ijhd.upnvj.ac.id/index.php/ijhd/article/view/93>.
- Mariana, E.R., Suroto, S. dan Rezki, N.F. 2020 “Hubungan karakteristik dan stres kerja perawat terhadap burnout syndrome pada perawat pelaksana di igd dan icu rsud ratu zalecha martapura,” An-Nadaa: *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 7(2), hlm. 139. Tersedia pada: <https://doi.org/10.31602/ann.v7i2.3547>.
- Martono, M., Satino, S., Nursalam, N., Efendi, F & Bushy, A 2019 Indonesian nurses’ perception of disaster management preparedness’, *Chinese Journal of Traumatology - English Edition*, 22(1), pp. 41–46 <https://doi.org/10.1016/j.cjtee.2018.09.002>.
- Moningka, R. C. (2013). *Pemaknaan Self Compassion Pada Tenaga Kesehatan Di Jakarta Utara Melalui Pendekatan Psikologi Ulayat*. 6(2), 29–43.
- Mustaqfiyah, S. A., & Tobing, D. L. (2022). Hubungan Self Compassion Dengan Resiliensi Caregiver Pada Lansia Yang Memiliki Penyakit Kronis. *JKJ: Persatuan Perawat Nasional Indonesia*, 10(4), 897–906.

- Neff, K. D. (2003). Development and validation of a scale to measure self-compassion. *Self and Identity*, 2, 223-250.
- Neff, K. D. (2003a). Self-compassion: An alternative conceptualization of a healthy attitude toward oneself. *Self and Identity*, 2, 85-101. doi: 10.1080/15298860390129863
- Neff, K. D. (2003b). The development and validation of a scale to measure self-compassion. *Self and Identity*, 2, 223-250. doi: 10.1080/15298860390209035
- Nursanti, D & Dinaryanti 2022 ‘Hubungan tingkat pengetahuan tentang triage dengan pelaksanaan respon time perawat dalam pelaksanaan triage di igd rumah sakit dr suyoto’, *Jurnal Ilmiah Keperawatan (Scientific Journal of Nursing)*, 8(1).
- Putri, M. P. E., Rasyid, T. A., & Lita. (2022). Gambaran Pelaksanaan Triase Di Instalasi Gawat Darurat (IGD) RSUD Raja Musa Sungai Guntung Kabupaten Indragiri Hilir. *Hang Tuah Nursing Journal*, 2(2), 194–204.
- Rahayu, P. et al. (2019) ‘Belas Kasih Diri (Self-Compassion) Dan Pengorbanan (Altruism) Pada Suku Tengger’, *Fenomena*, 28(1), pp. 30–38. doi: 10.30996/fn.v28i1.2443.
- Rahayu, T. A., Pratik, H., & Suhadianto. (2021). Self compassion dan resiliensi pada perawat pasien Covid-19. *INNER: Journal of Psychological Research*, 1(3), 103–111.
- Ramandani, J., Agustin, W.R. dan Suryandari, D. 2021 “Gambaran peran perawat dalam pemenuhan kebutuhan spiritual pada pasien paliatif di ruang intensive care unit rsud dr. moewardi,” *Artikel Ilmiah*, hlm. Universitas Kusuma Husada Surakarta. Tersedia pada: http://eprints.ukh.ac.id/id/eprint/2453/1/Naspub_juita.pdf.
- Risna Damayanti. (2023). Analisis Faktor Penyebab Stres Perawat IGD. *Lentora Nursing Journal*, 3(1), 22–30. <https://doi.org/10.33860/lnj.v3i1.1679>
- Rochani, S. (2021). Hubungan Tingkat Pendidikan dan Lama Kerja dengan Waktu Tanggap Perawat di Instalasi Gawat Darurat RSUD Dr. Adjidarmo Rangkasbitung. *Jurnal Kesehatan Saemakers*, 4(2), 221–229. <https://doi.org/10.32524/jksp.v4i2.269>
- Rupang, E. R., & Derang, I. (2021). Burnout Perawat Pelaksana di Ruang Isolasi Covid-19. *Jurnal Perawat Indonesia*, 5(2), 712–723.
- Saodah, S. 2019 “Knowledge of guideline vap bundle improves nurse compliance levels in preventing associated pneumonia (vap) ventilation in the intensive care unit,” *Media Keperawatan Indonesia*, 2(3), hlm. 113. Tersedia pada: <https://doi.org/10.26714/mki.2.3.2019.113-120>.

- Setiyanika, W., Susanti, I. H., & Sumarni, T. (2023). Hubungan Burnout Dan Tingkat Stress Dengan Kinerja Perawat DiRuang Rawat Inap Rsud Ajibarang. *Jurnal Ilmiah Hospitality*, 12(2), 431–448.
- Silalahi, K. L., & Siregar, P. S. (2021). Analisa Faktor Penyebab Rendahnya Kinerja Perawat Pelaksana Di Rumah Sakit Kota Medan. *Jurnal Keperawatan Priority*, 4(1), 106–112. <https://doi.org/10.34012/jukep.v4i1.1359>
- Sitzman, K & Watson, J. (2018) *Caring science, mindful practice: implementing Watson's caring theory*. 2nd edn. Edited by M. Zuccarini. New York: Springer Publishing Company
- Suprayitno, E., Sumarni, S., & Islami, I. L. (2020). Gaya Hidup Berhubungan dengan Hipertensi. *Wiraraja Medika : Jurnal Kesehatan*, 10(2), 66–70. <https://doi.org/10.24929/fik.v10i2.1120>
- Sutrisno, N., Swasti, K.G. dan Mulyono, W.A. 2019 “Pengetahuan, Persepsi dan Sikap Perawat RSUD Arjawinangun tentang Asuhan Keperawatan Spiritual,” *Journal of Bionursing*, 6(1), hlm. 5–10.
- Upton, K. V. (2018). An investigation into compassion fatigue and self-compassion in acute medical care hospital nurses: a mixed methods study. *Journal of Compassionate Health Care*, 5(1), 1–27. <https://doi.org/10.1186/s40639-018-0050>
- Yulia, R. (2022). Hubungan Lama Kerja dan Pelatihan dengan Ketepatan Waktu Tanggap Penanganan Pasien Di IGD RSHB Batam. *Ahmar Metastasis Health Journal*, 2(3), 166–173. <https://doi.org/10.53770/amhj.v2i3.142>