

## DAFTAR PUSTAKA

- Ayudytha, A. U. and Putri, D. A. (2019). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi *Burnout* Pada Perawat Diruang Rawat Inap RS PMC, *Real in Nursing Journal*. <https://doi.org/10.32883/rnj.v2i3.548>
- Ajala, E. M. (2012, June). *The influence of workplace environment on workers' welfare, performance and productivity*. In *The African Symposium* (Vol. 12, No. 1, pp. 141-149).
- Andarini, E. (2018). Analisis faktor penyebab *burnout syndrome* dan *job satisfaction* perawat di rumah sakit Petrokimia Gresik (Doctoral dissertation, Universitas Airlangga).
- Cherniss, C., & Cherniss, C. (1980). *Staff burnout: Job stress in the human services*.
- Creswell, J. W. (2014). *Research Design: Qualitative, Quantitative, and Mixed Methods Approaches*(4th ed.). Sage Publications.
- Elbarazi, I., Loney, T., Yousef, S., & Elias, A. (2017). *Prevalence of and factors associated with burnout among health care professionals in Arab countries: a systematic review*. *BMC health services research*, 17(1), 1-10.
- Elshaer, N. S. M., Moustafa, M. S. A., Aiad, M. W., & Ramadan, M. I. E. (2018). Job stress and *burnout* syndrome among critical care healthcare workers. *Alexandria Journal of Medicine*, 54(3), 273-277.
- Eriyanto. (2015). *Analisis Isi Pengantar Metodologi untuk Penelitian Ilmu Komunikasi dan Ilmu-ilmu Sosial Lainnya*. Jakarta: Kencana.
- Fink, G. (Ed.). (2010). *Stress consequences: Mental, neuropsychological and socioeconomic*. Academic Press.
- Fitri, A. M. (2013). Analisis faktor-faktor yang berhubungan dengan kejadian *burnout* pada karyawan Bank (studi pada karyawan Bank BMT). *Jurnal Kesehatan Masyarakat Universitas Diponegoro*, 2(1), 18766.
- Freudenberger, H., & Pritchett, J. B. (1991). The domestic United States slave trade: New evidence. *The Journal of Interdisciplinary History*, 21(3), 447-477.

- Forné, C., & Yuguero, O. (2022). *Factor structure of the Maslach Burnout Inventory Human Services Survey in Spanish urgency healthcare personnel: a cross-sectional study*. *BMC Medical Education*, 22(1), 1-10.
- Gunawan, T. S. and Christianto, G. M. (2020) Rekam Medis/Kesehatan Elektronik (RMKE): Integrasi Sistem Kesehatan, *Jurnal Etika Kedokteran Indonesia*, 4(1), p. 27. doi: <http://dx.doi.org/10.26880/jeki.v4i1.43>
- Handayani, R. (2020). *Metodologi penelitian sosial*. Yogyakarta: Trussmedia Grafika.
- Handiwidjojo, W. (2015). Rekam medis elektronik. *Jurnal Eksplorasi Karya Sistem Informasi dan Sains*, 2(1). Hatta, G. R. (2013). *Pedoman Manajemen Informasi Kesehatan di sarana pelayanan kesehatan*. Jakarta: Universitas Indonesia.
- Hatta, Gemala R. 2013. *Pedoman Manajemen Informasi Kesehatan Disarana. Pelayanan Kesehatan*. Jakarta: UI-Press. Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Hope, A., Schwaba, T., & Piper, A. M. (2014, April). *Understanding digital and material social communications for older adults*. In *Proceedings of the SIGCHI Conference on Human Factors in Computing Systems* (pp. 3903-3912).
- ILO. (2013). *Stress Prevention at Work Checkpoints*.
- Karima, Asri. (2014). *Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Stress Kerja Pada Pekerja Di Pt X Tahun 2014*. Program Studi Kesehatan Masyarakat. Fakultas Kedokteran Dan Ilmu Kesehatan (Fkik). Universitas Islam Negeri (Uin) Syarif Hidayatullah, Jakarta.
- Kemenkes RI. (2016). Peraturan Pemerintah No. 47 Tahun 2016 Tentang Fasilitas Pelayanan Kesehatan. *Pelayanan Kesehatan.2016 Tentang Fasilitas Pelayanan Kesehatan*, 1–16.
- Kepala Arsip Nasional RI. Peraturan Arsip Nasional RI Nomor 9 Tahun 2018 Tentang Pedoman Pemeliharaan Arsip Dinamis (2018). Jakarta.
- Khasanah, M. (2020). Tantangan Penerapan Rekam Medis Elektronik Untuk Instansi Kesehatan. *Jurnal Sainstech*, 7(2), 50-53.

- Komisi Akreditasi Rumah Sakit, 2017, Standar Nasional Akreditasi Rumah Sakit(SNARS) edisi 1, Jakarta : KARS.
- Leiter, M. P., & Maslach, C. (2004). Areas of worklife: A structured approach to organizational predictors of job *burnout*. In P. L. Perrewé & D. C. Ganster (Eds.), *Research in occupational stress and well being: Vol. 3. Emotional and physiological processes and positive intervention strategies* (pp. 91- 134). US: Elsevier Science/JAI Press.
- Liana, Y. (2020) Analisis Faktor Yang Berhubungan Dengan *Burnout* (Kejenuhan), in Proceeding Seminar Nasional, pp. 108–115.
- Manurung. (2016). *Terapi Reminiscence Solusi Pendekatan Sebagai Upaya Tindakan Keperawatan dalam Menurunkan Kecemasan, Stress, dan Depresi*. Jakarta: Trans Info Media
- Maslach, C.& Jackson,S. (1981).The Measurement of Experienced *Burn-out*. *Journal of Occupational Behaviour*.Vol.2.99-113.University of California.
- Maslach, C., Schaufeli, W. B., Leiter, M. P., (2001) *Job burnout* Annual Review of Psychology, 52 (1), pp.397-422.
- Maslach, C., & Leiter, M. P. (2016). Understanding the *burnout* experience: recent research and its implications for psychiatry. *World psychiatry : official journal of the World Psychiatric Association (WPA)*, 15(2), 103–111. doi : <https://doi.org/10.1002/wps.20311>
- Maslach, C., Leiter, M. P. (1984). *Burnout*. Elsevier.
- Melnick, E. R., Dyrbye, L. N., Sinsky, C. A., Trockel, M., West, C. P., Nedelec, L., ... & Shanafelt, T. (2020, March). *The association between perceived electronic health record usability and professional burnout among US physicians*. In *Mayo Clinic Proceedings* (Vol. 95, No. 3, pp. 476-487). Elsevier.
- Ningsih, K. P., Purwanti, E., Sevtiyani, I., Santoso, S., & Ma'arif, M. R. (2022). Pelatihan Migrasi Data Rekam Medis Manual Ke Elektronik. *Link*, 18(1), 43-48.
- Notoatmodjo . 2012. *Metode Penelitian Kesehatan*. Jakarta : Rineka Cipta

- Nugrahini, L. (2014). Hubungan Antara Beban Kerja Dengan Stres Kerja Pada Anggota Polisi Di Polresta Surakarta (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).
- Nulia, S., Rahmadhani, I., Kuncoro, A., Rahmadani, A., Fitri, S., & Wijayanti, D. (2021). Gambaran Stres Kerja Petugas Rekam Medis di Rumah Sakit Kota Surabaya. *Jurnal Ilmiah Perekam dan Informasi Kesehatan Imelda*, 6(2), 189-194.
- Nursalam. 2016. *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan Pendekatan Praktis Edisi.4*. Jakarta : Salemba Medika.
- OK, A. E., EM, M., AA, E., & AE, S. (2018). *Burnout syndrome among healthcare providers in different hospitals in Minia City*. *Egyptian Journal of Occupational Medicine*, 42(1), 21-31.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2022 Tentang Rekam Medis. Kementerian Hukum dan HAM. Jakarta : Depkes RI
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 269/MENKES/PER/III/2008, tentang Rekam Medis, Jakarta : Depkes RI.
- PORMIKI. (2020). Surat – Edaran No. Hm.01.01/002/III/2020 Tentang Prosedur Kerja Perekam Medis Dan Informasi Kesehatan Dalam Situasi Wabah Covid-19.
- Purwati, S. (2012). *Tingkat Stres Akademik Pada Mahasiswa Reguler Angkatan 2010 Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Indonesia*. Depok. Skripsi. Fakultas Ilmu Keperawatan Universitas Indonesia
- Saryono. (2011). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Yogyakarta : Mitra Cendikia Press.
- Schaufeli, W. B., & Buunk, B. P. (2003). *Burnout: an overview of 25 years of research in theorizing*. In M. J. Winnubst, & C. L. Cooper (Eds.), *The handbook of work and health psychology* (pp. 383-425). Chichester: Wiley.
- Schroeder, L. (2013). *Managing Environment Stress in the Workplace*. (49).
- Sekol, M.S., Kim, S.C., (2014), *Job satisfaction, burnout, and stress among pediatric nurses in various specialty units at an acute care hospital*, *Journal of Nursing Education and Practice*, 4 (12),pp. 115-124

- Setyowati, R., & Ulfa, S. M. (2020). Hubungan Beban Kerja Dan Lingkungan Kerja Terhadap Stres Kerja Pada Polisi Satlantas Polres Bantul. *Jurnal Manajemen Kesehatan Yayasan RS. Dr. Soetomo*, 6(2), 169-178.
- Shaikh, A. A., Shaikh, A., Kumar, R., & Tahir, A. (2019). *Assessment of burnout and its factors among doctors using the abbreviated Maslach burnout inventory. Cureus*, 11(2).
- Silalahi, R., & Sinaga, E. J. (2019). Perencanaan Implementasi Rekam Medis Elektronik Dalam Pengelolaan Unit Rekam Medis Klinik Pratama Romana. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia*, 7(1), 22.
- Siyoto, Sandu dan M. Ali Sodik. (2015) *Dasar Metodologi Penelitian*. Yogyakarta : Literasi Media Publishing.
- Sugiyono P. 2017. *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R &D*. Bandung.
- Suharti, N & Daulima, N.H.C. (2013). *Burnout* dengan kinerja perawat di Rumah Sakit Metropolitan Medical Centre Jakarta. Skripsi. Depok.
- Suryanto, H., & Subekti, H. (2020). Penerapan Teknologi Informasi Dalam Penyelenggaraan Rekam Medis di RSUD Ngudi Waluyo Wlingi Blitar. *Jurnal Repositor*, 2(7), 889-896.
- Sukarip, S. (2019). Peningkatan Pendidikan Pasien dan Keluarga dengan Penguatan Peran Interpersonal Champion Promosi Kesehatan dengan Pendekatan Teori Peplau. *Journal of Hospital Accreditation*, Vol.1(1)
- Sukmono, T. (2013). Hubungan Antara Karakteristik Individu Dengan Tingkat *Burnout* Perawat Indonesia yang Bekerja di Qatar. Universitas Muhammadiyah Semarang, Semarang.
- Stuart, G. W. (2016). Prinsip dan Praktik Keperawatan Jiwa Stuart Buku 2: Edisi Indonesia. *Elseiver, Singapore*.
- Sugiyono (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*.
- Swasti, K. G., Ekowati, W., & Rahmawati, E. (2018). Faktor-faktor yang mempengaruhi burnout pada wanita bekerja di kabupaten Banyumas. *Jurnal Keperawatan Soedirman*, 12(3), 190-198.

Winahyu, D. M. K., & Wiryosutomo, H. W. (2020). Hubungan Dukungan Sosial Dan Student *Burnout* Dengan Prokrastinasi Akademik Siswa Kelas Xi Sma Negeri 3 Sidoarjo. *Jurnal BK Unesa*, 11

Wu, H., Liu, L., Sun, W., Zhao, X., Wang, J., & Wang, L. (2014). *Factors related to burnout among Chinese female hospital nurses: cross-sectional survey in Liaoning Province of China*. *Journal of nursing management*, 22(5), 621-629.

PEPUSTAKAAN  
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI  
YOGYAKARTA