

## DAFTAR PUSTAKA

- Adrianto, B. A., Adiatmika, I. P. G., & Suardana, I. P. E. (2017). Redesain Stasiun Kerja CV Massa Digital Printing Denpasar Meningkatkan Produktivitas dan Menurunkan Keluhan Muskuloskeletal Karyawan. *The Indonesian Journal of Ergonomic) Vol, 3(2)*, 1.
- Andreya, I., Nurfadilah, Z. H. N., & Hidayati, M. H. (2021). Analisis Beban Kerja Tenaga Rekam Medis Menggunakan Metode ABK-Kes Di Rumah Sakit Islam Assyifa Sukabumi. *Cerdika: Jurnal Ilmiah Indonesia, 1(8)*, 988–996.
- Andriani, M., Meurandeh, J., & Lama, L. (2016). Perancangan Peralatan Secara Ergonomi Untuk Meminimalkan Kelelahan Di Pabrik Kerupuk. Universitas Dian Nuswantoro.
- Asriyanti. (2021). *Perencanaan Kebutuhan SDM Berdasarkan Metode Analisis Beban Kerja Kesehatan (ABK Kes)*.
- Budi, S. C., Fatmah, & Marko Ferdian Salim. (2017). Peran Perekam Medis Dalam Mendukung Keselamatan Pasien. *Seminar Nasional Rekam Medis & Informasi Kesehatan*, 1–7.
- Depkes RI. (2007). Pedoman Teknis Sarana dan Prasarana rumah Sakit kelas C. Jakarta
- Haliman, A., & Wulandari, A. (2012). *Cerdas Memilih Rumah Sakit*. Yogyakarta: ANDI.
- Hanafiah, M. J., & Amir, A. (2012). *Etika Kedokteran dan Hukum Kesehatan*. Jakarta, Buku kedokteran .
- Haninda, R. (2017). Eksplorasi Faktor Penyebab Kelelahan Kerja pada Pekerja Rekam Medis RSUD Kaliwates Jember. *Skripsi*.
- Harahap, R. (2020). *Penelitian Kualitatif* (Hasan Sazali (ed.)). Wal ashri Publishing.
- Hardi, I. (2020). Kelelahan Kerja (Kajian Kelelahan Kerja Pada Tenaga Kerja di Bagian Produksi Perusahaan Seng). In *Paper Knowledge . Toward a Media History of Documents*.
- Indradi, R. (2014). *Rekam Medis*. Tangerang Selatan; Universitas Terbuka.

- Jepisah, D. (2020). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Ergonomi Ruangan *Filling* Terhadap Akses Petugas Rekam Medis Di Rsud Siak Tahun 2018. *Menara Ilmu*, 14(1).
- Kemenkes. (2010). *Standar Kesehatan dan Keselamatan Kerja di Rumah Sakit (K3RS)*. Jakarta. Kementerian Kesehatan RI.
- Kemenkes. (2017). Akreditasi Rumah Sakit. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia*.
- Kemenkes. (2020). Standar Profesi Perekam Medis Dan Informasi Kesehatan. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia*.
- Kemenkes. (2022). Rekam Medis. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia*. Jakarta.
- Kemenpan. (2013). *Jabatan Fungsional Perekam Medis Dan Angka Kreditnya*.
- Konsil Kedokteran Indonesia (2006). *Manual Rekam Medis*. Jakarta.
- Layuk, S., Pesak, E., & Danial, M. (2019). *Relationship between Age , Working Period and Work Duration with Fatigue on Pedycab Drivers in North Kotamobagu District , North Sulawesi Indonesia*. 8(3), 91–95.
- Manyurang, A. R., & Sudibya, B. (2022). Evaluasi Sistem Pencahayaan dan Penggunaan Energi Listrik pada Lampu Sorot di Gelanggang Olah Raga Kridosono Yogyakarta. *Avitec*, 4(1), 13.
- Mariyam, S., & Pertiwi, K. R. (2015). Faktor Determinan Tingkat Stres Dan Kelelahan Kerja Karyawan Universitas Negeri Yogyakarta Factors Influencing Job Fatigue And Stress Among Employees Of Yogyakarta State University Ion Column Technic With Local Zeolite And Active Carbon. *Jurnal Sains Dasar*, 4(2), 114-121.
- Mathar, I. (2018). *Manajemen Informasi Kesehatan Pengelolaan Dokumen Rekam Medis*. Yogyakarta: CV Budi Utomo.
- Nabilah, N. (2019). Hubungan Postur Kerja Dengan Musculoskeletal Disorder Pada Perawat RS Paru Jember. *Digital Repository Universitas Jember*, 1–89.
- Notoatmodjo. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Cetakan ke-2. Jakarta: Rineka Cipta.

- Nurochman, E., & Widiastuti, R. (2022). Analisis Pengaruh Temperatur dan Kelembaban Ruang Kelas terhadap Kelelahan pada Mahasiswa. *Industrial Engineering Journal Of The University Of Sarjanawiyata Tamansiswa*, 6(1), 10-17.
- Odi, K. D., Purimahua, S. L., & Ruliati, L. P. (2018). Hubungan Sikap Kerja, Pencahayaan Dan Suhu Terhadap Kelelahan Kerja Dan Kelelahan Mata Pada Penjahit Di Kampung Solor Kupang 2017. *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 14(1), 65-76.
- Oesman, T. I. da. R. . S. (2011). Hubungan Faktor Internal Dan Eksternal Terhadap Kelelahan Kerja Melalui Subjective Self Rating Test. *AKPRIND Yogyakarta*.
- Permenkes. (2016). Pengukuran Iklim Kerja. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indoonesia*.
- Permenkes. (2016). Standar Pelayanan Kefarmasian Di Rumah Sakit. Jakarta. Kementrian Kesehatan Republik Indonesia.
- Prihadi, M. D. (2021). Analisis Lingkungan Kerja Rekam Medis Di Rumah Sakit PTPN Viii Subang. *Ekono Insentif*, 15(1), 10-19.
- Purnomo, H. (2013). Antropometri dan Aplikasinya. *Yogyakarta: Graha Ilmu*
- Ritonga, N. I. (2016). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kelelahan Kerja Perawat Baru Lulusan Psik UIN Jakarta. In *Skripsi*.
- Rizqika Aza P., Wahyuni, I., & Ekawati. (2017). Analisis Tingkat Stres Kerja Serta Coping Stres Pada Pegawai Rekam Medis Di Rsud K.R.M.T. Wongsonegoro Kota Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 5, 327–335.
- Rohmah, D. A. (2019). Tingkat Kepuasan Pasien Rawat Jalan Terhadap Pelayanan Kefarmasian Di Instalasi Farmasi Rumah Sakit Islam Magelang. In *Skripsi*.
- Siagian, J. L. S., & Hansen, M. S. (2022). Hubungan Umur dan Status Gizi dengan Kelelahan Kerja di PT. Citra Raja Ampat Canning. *Jurnal Kesehatan Global*, 5(2), 88–95.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R & D*. Bandung , Alfabeta.
- Suma'mur. (1996). *Higiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja, Jakarta : PT. Toko Gunung Agung*.
- Suma'mur. (2009). *Higene Perusahaan dan Kesehatan Kerja.(Hiperkes) Jakarta. CV Sagung Seto*.

- Suma'mur. (2014). *Higiene Perusahaan dan Kesehatan Kerja (HIPERKES)*. Edisi 2. Jakarta: Sagung Seto.
- Surya, R. Z., Wardah, S., & Hasanah, D. H. (2013). Penggunaan Data Antropometri dalam Evaluasi Ergonomi Pada Tempat Duduk Penumpang Speed Boat Rute Tembilahan-Kuala Enok Kab. Indragiri Hilir Riau. In *Malikussaleh Industrial Engineering Journal* (Vol. 2, Issue 1).
- Tarwaka, dkk. (2004). *Ergonomi Untuk Keselamatan, Kesehatan Kerja dan Produktivitas*, Surakarta : UNIBA Press.
- Tarwaka, HA.Bakri, S., & Sudiajeng, L. (2004). Ergonomi untuk Keselamatan, Kesehatan Kerja dan Produktivitas. In *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952.
- Tarwaka. (2011). *Ergonomi Industri.Cetakan ke-2*. Surakarta: Harapan Press Solo.
- Tiraihati. (2017). Analisis Promosi Kesehatan Berdasarkan Ottawa Charter Di Rs Onkologi Surabaya. *Promosi Kesehatan*, 5, 1–11.
- Undang-Undang RI Nomor 44 Tahun 2009 tentang Rumah Sakit. Jakarta.
- Zuliana, N., & Wagi, A. R. R. (2022). Analisis Kelelahan Mata pada Petugas Rekam Medis di Rumah Sakit X Kupang. *Indonesian Journal of Health Information Management (IJHIM)*, 2(1), 1–6.
- Zuraida, R., & Chie, H. H. (2014). *Pengujian Skala Pengukuran Kelelahan (SPK) Pada Responden Di Indonesia*. 5(9), 1012–1020.