

DAFTAR PUSTAKA

- Alfansyur, A., & Mariyani. (2020). Seni Mengelola Data : Penerapan Triangulasi Teknik , Sumber Dan Waktu pada Penelitian Pendidikan Sosial. *Historis*, 5(2), 146–150.
- Andrian, D., & Renilaili, R. (2021). Pengukuran Tingkat Risiko Ergonomi Dengan Menggunakan Metode Ovako Working Analysis System (OWAS) Untuk Mengurangi Risiko Musculoskeletal. *Integrasi : Jurnal Ilmiah Teknik Industri*, 6(1), 32. <https://doi.org/10.32502/js.v6i1.3793>
- Dwi Astuti, L., Chotimah, I., & Khodijah Parinduri, S. (2021). Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Proses Klaim Bpjs Di Rsud Leuwiliang Bogor Tahun 2018. *Promotor*, 4(3), 235–252. <https://doi.org/10.32832/pro.v4i3.5591>
- Economics, P., Khaldoon, A., Ahmad, A., Wei, H., Yousaf, I., Ali, S. S., Naveed, M., Latif, A. S., Abdullah, F., Ab Razak, N. H., Palahuddin, S. H., Tasneem Sajjad , Nasir Abbas, Shahzad Hussain, SabeehUllah, A. W., Gulzar, M. A., Zongjun, W., Gunderson, M., Gloy, B., Rodgers, C., Orazalin, N., Mahmood, M., ... Ishak, R. B. (2020). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 12 Tahun 2020 tentang Akreditasi Rumah Sakit. *Corporate Governance (Bingley)*, 10(1), 54–75.
- Erlangga, D., Fronita, M., Saputa, E., Megawati, & Marsal, A. (2024). *Analisis Manajemen Risiko Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) dengan ISO 31000 Pada Rumah Sakit XYZ Pekanbaru*. 5(2), 720–729. <https://repository.uin-suska.ac.id/79332/>
- Fattah Nasution, A. (2023). *Metode Penelitian Kualitatif* (M. Dr. Hj. Meyniar Albina (ed.)). Bandung. http://repository.uinsu.ac.id/19091/1/buku_metode_penelitian_kualitatif.Abdul_Fattah.pdf
- Febriana Sulistya Pratiwi. (2022). Korelasi Penerapan Keselamatan Pasien Dengan Kepuasan Pelayanan. *Keselamatan Pasien*, 8.5.2017, 2003–2005. <https://dataindonesia.id/sektor-riil/detail/angka-konsumsi-ikan-ri-naik-jadi-5648-kgkapita-pada-2022>
- Firmansyah, M. H. (2022). Penerapan Manajemen Risiko Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Di Rumah Sakit Islam Surabaya a. Yani. *Jurnal Kesehatan*

- Masyarakat (Undip), 10(1), 12–19.* <https://doi.org/10.14710/jkm.v10i1.31550>
- Golo, Z. A., Ilyas, A. A., Fadhilah, I. Q., & Semarang, R. K. (2023). *Penerapan Manajemen Risiko Di Unit Kerja Rmik: Studi Kasus Pada Tempat Pendaftaran Pasien Rawat Jalan (TPPRJ)*. 9831. <https://www.e-jrmik.stiamalang.ac.id/index.php/1/article/view/49>
- Kemenkes RI. (2016). Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 66 Tahun 2016 Tentang Keselamatan dan Kesehatan Kerja Rumah Sakit. *Kementerian Kesehatan, 9(2)*, 10. <https://peraturan.bpk.go.id/Details/114482/permekes-no-66-tahun-2016>
- Kemenkes RI. (2019a). Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 25 Tahun 2019 Tentang Manajemen Risiko Terintegrasi. *Kementerian Kesehatan, 25(7)*, 874–882. <https://peraturan.bpk.go.id/Details/138619/permekes-no-25-tahun-2019>
- Kemenkes RI. (2019b). *Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 3 Tahun 2020 tentang Klasifikasi dan Perizinan Rumah Sakit*. 3, 1–80.
- Peraturan Pemerintah Nomor 47 Tahun 2021 tentang Penyelenggaraan Bidang Perumahsakitan, (2021). <https://peraturan.bpk.go.id/Details/161982/pp-no-47-tahun-2021>
- Kemenkes RI. (2022). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2022 Tentang Rekam Medis*. 829, 1–19.
- Kurniawidjaja, L. M., Purnomo, E., Maretti, N., & Pujiriani, I. (2014). Pengendalian Risiko Ergonomi Kasus Low Back Pain pada Perawat di Rumah Sakit. *Majalah Kedokteran Bandung*, 46(4), 225–233. <https://doi.org/10.15395/mkb.v46n4.342>
- Kusreni, K., Jati, S. P., & Suhartono, S. (2023). Analisis Manajemen Risiko Pada Supply Chain Persediaan Farmasi Saat Pandemi Covid-19. *Cendekia Journal of Pharmacy*, 7(1), 29–36. <https://doi.org/10.31596/cjp.v7i1.196>
- Maulana, M. R., Diyanah, K. C., & Susilastuti, F. (2020). Gambaran Faktor Risiko Kontaminan Biologi pada Uji Lingkungan di RSU “Y” Surabaya. *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 16(2), 204. <https://doi.org/10.30597/mkmi.v16i2.9060>
- Muhadi, M. (2016). Studi Penanganan Komplain Pasien Di Instalasi Rawat Jalan

- (Irj) Rsud Dr. Soetomo. *Jurnal Manajemen Kesehatan Yayasan RS.Dr. Soetomo*, 2(1), 8. <https://doi.org/10.29241/jmk.v2i1.47>
- Muhammad, Y. (2024). Metode Dan Instrumen Pengumpulan Data Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif. *Metodologi Penelitian Untuk Public Relations Kuantitatif Dan Kualitatif*, 4. <https://journal.banjaresepacific.com/index.php/jimr/article/view/388>
- Mustofa, B., Paranita, E. S., & Sukwika, T. (2023). Risk Management with the FMEA Method in the Kuwait Hospital Emergency Room Manajemen Risiko dengan Metode FMEA di Instalasi Gawat Darurat Rumah Sakit Kuwait. *Management Studies and Entrepreneurship Journal*, 4(5), 7064–7077. <http://journal.yrpipku.com/index.php/msej>
- Ningsih, K. pusrita. (2020). *BUKU MANAJEMEN RISIKO_compressed.pdf* (Issue January). Yogyakarta. https://www.researchgate.net/publication/377306731_Buku_Manajemen_Risiko
- Notoatmodjo, S. (2014). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta. [https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=CQAOEAAAQBAJ&oi=fnd&pg=PA38&dq=Notoatmodjo,+S.+\(2014\).+Metodologi+Penelitian+Kesehatan.&ots=i0QA1OrBfW&sig=WP3aMQUVh0fkU_xFw3WLgoIxnyQ&redir_esc=y#v=onepage&q=Notoatmodjo%2C](https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=CQAOEAAAQBAJ&oi=fnd&pg=PA38&dq=Notoatmodjo,+S.+(2014).+Metodologi+Penelitian+Kesehatan.&ots=i0QA1OrBfW&sig=WP3aMQUVh0fkU_xFw3WLgoIxnyQ&redir_esc=y#v=onepage&q=Notoatmodjo%2C) S. (2014). Metodologi Penelitian Kesehatan.&f=false
- Pasaribu, J. S., & Sihombing, J. (2017). Perancangan Sistem Informasi Rekam Medis Pasien Rawat Jalan Berbasis Web Di Klinik Sehat Margasari Bandung. *Jurnal Ilmiah Teknologi Infomasi Terapan*, 3(3). <https://doi.org/10.33197/jitter.vol3.iss3.2017.139>
- Pujilestari, A., Joko Kismanto, Nella Tri Surya, Intan Nurcahyaningsih, & Afrilia Kusumaning Tyas. (2023). Identifikasi Risiko Manajemen di Rumah Sakit Umum Daerah dr. Soeratno Gemolong Sragen. *Journal of Health, Education and Literacy*, 6(1), 58–64. <https://doi.org/10.31605/j-healt.v6i1.2891>
- Putri, O. Z., Hussin, T. M. A. B. R., & Kasjono, H. S. (2017). Analisis Risiko Keselamatan dan Kesehatan Kerja pada Petugas Kesehatan Instalasi Gawat

- Darurat Rumah Sakit Akademik UGM. *Jurnal Kesehatan*, 10(2), 1. <https://doi.org/10.23917/jurkes.v10i2.5522>
- Ramdan, I. M., & Rahman, A. (2017). Analisis Risiko Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3) pada Perawat Analysis of Health and Work Safety Risk (K3) on Nurse. *Jkp*, 5(C), 229–241. <https://materikimia.com/wp-content/uploads/2018/05/Analisis-Resiko-Kesehatan-dan-Keselamatan-Kerja-K3-pada-Perawat.pdf>
- Setiawan, I., Sekarini, A. R., Waluyo, R., & Afiana, F. N. (2021). Manajemen Risiko Sistem Informasi Menggunakan ISO 31000 dan Standar Pengendalian ISO/EIC 27001 di Tripio Purwokerto. *MATRIX : Jurnal Manajemen, Teknik Informatika Dan Rekayasa Komputer*, 20(2), 389–396. <https://doi.org/10.30812/matrik.v20i2.1093>
- Sudiro, A. (2020). Identifikasi Potensi Modus Kegagalan Yang Dapat Menghambat Kelancaran Proses Pelayanan Rawat Jalan Menggunakan Failure Mode Effect Analysis (FMEA) Di Rumah Sakit BM Jakarta Barat. *Jurnal Manajemen Kesehatan Indonesia*, 8(2), 105–113. <https://doi.org/10.14710/jmki.8.2.2020.105-113>
- Supriyanto, D. (2023). Sosialisasi Alat Pelindung Diri Untuk Menjaga Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Kepada Pekerja Lapangan. *Ekalaya: Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat Indonesia*, 2(1), 92–99. <https://doi.org/10.57254/eka.v2i1.21>
- Susanto, Y., & Nopriadi, N. (2021). Evaluasi Pelaksanaan Program Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) di Rumah Sakit. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Mulawarman (JKMM)*, 3(1), 48. <https://doi.org/10.30872/jkmm.v3i1.6272>
- Syahril, S. W., Suharni A. Fachrin, & Farihah Muhsanah. (2023). Gambaran Penerapan Keselamatan Dan Kesehatan Kerja Rumah Sakit (K3RS) di RSUD Lapatarai Kabupaten Barru. *Window of Public Health Journal*, 4(2), 172–178. <https://doi.org/10.33096/woph.v4i2.630>
- Tominanto. (2013). *Sistem Informasi Berbasis Fingerprint Untuk Meningkatkan Pelayanan pendaftaran Pasien Rawat Jalan*. 3(2), 12–24. <http://ojs.udb.ac.id/index.php/infokes/article/download/49/47>