

## DAFTAR PUSTAKA

- Abduh, R. (2021). Kajian Hukum Rekam Medis Sebagai Alat Bukti Malapraktik Medis. *Jurnal Ilmu Hukum*, 6, 221–234. <https://doi.org/10.30596/delegalata.v6i1.4661>
- Agiwahyunto, F., Widianawati, E., Ratna Wulan, W., Basuki Putri, R., & Artikel, I. (2020). Tarif Rumah Sakit dengan Tarif INA-CBGs Pasien Rawat Inap. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 4, 520–532. <https://doi.org/10.15294/higeia/v4i4/37117>
- Agung, A. A. P., & Yuesti, A. (2019). *Metode Penelitian Bisnis Kuantitatif Dan Kualitatif* (I. N. Suardhika, Ed.; 1st ed.). CV. Noah Aletheia.
- Agustin, D. W., Wijayanti, R. A., & Permana, G. N. (2020). Identifikasi Faktor Penyebab Ketidaksesuaian Pelaksanaan Retensi Dokumen Rekam Medik Inaktif Di RS Husada Utama Kota Surabaya. *J-REMI : Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan*, 2(1), 57–63. <https://doi.org/https://doi.org/10.25047/j-remi.v2i1.2156>
- Amalia, A. P., Rosita, A., & Rumpiati. (2018). Tinjauan Akurasi Kode Pasien Cedera Pada Kasus Kecelakaan Lalu Lintas Berdasarkan ICD 10 Di RSU Muhammadiyah Ponorogo. *Global Health Science*, 3, 170–174. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.33846/ghs.v3i3.246>
- Angelina, F., & Yendri, D. (2022). Literature Review Analisis Ketepatan Kode Penyakit Ginjal Di Pelayanan Kesehatan. *Administration & Health Information of Journal*, 3(1), 136–143. <http://ojs.stikeslandbouw.ac.id/index.php/ahi>
- Anggito, A., & Setiawan, J. (2018). *Metode Penelitian Kualitatif*. Jawa Barat: CV Jejak.
- Anggraini, M., Irmawati, Garmelia, E., & Kresnowati, L. (2017). *Bahan Ajar Rekam Medis dan Informasi Kesehatan (RMIK) Klasifikasi Kodefikasi Penyakit dan Masalah Terkait I*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Ciptaningrum, I. Y. (2016). *Ketepatan Kode Diagnosis Pada Kasus Neoplasma*.
- Dewi, N. F., Grataridarga, N., Setiawati, R., & Syahidah, Q. N. (2020). Identifikasi Kelengkapan Pengisian Metadata Rekam Medis Rawat Jalan RSIA Bunda Aliyah Depok. *Jurnal Administrasi Bisnis Terapan*, 2(2), 103–112.
- Ekasari, L. E. (2017). Analisis Faktor Yang Memengaruhi Kecelakaan Kerja Pada Pengoperasian Container Crane Di PT X Surabaya Tahun 2013–2015. *The Indonesian Journal of Occupational Safety and Health*, 6(1), 124–133. <https://doi.org/10.20473/ijosh.v6i1.2017.124-133>

- Ferdianto, A., & Lutfiati. (2021). Analisis Keakuratan Kodefikasi Rekam Medis Pasien Rawat Inap Bedah Orthopedi Berdasarkan ICD-10 di RSUD dr. Mohammad Zyn Kabupaten Sampang. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia*, 9(2), 179. <https://doi.org/10.33560/jmiki.v9i2.344>
- Frista, T. E., & Maisharoh. (2020). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Ketepatan Pengkodean Diagnosa Penyakit. *Administration & Health Information of Journal*, 1(2), 145–150. <http://ojs.stikeslandbouw.ac.id/index.php/ahi>
- Ginting, J. V., & Barus, E. S. (2018). Aplikasi Penentuan Rute Rumah Sakit Terdekat Menggunakan Algoritma Dijkstra. *Jurnal Mantik Penusa*, 2(2), 1–8.
- Gunarti, R. (2019). *Manajemen Rekam Medis di Layanan Kesehatan*. Yogyakarta: Thema Publishing.
- Habib, H., Mulyana, R. M., Albar, I. A., & Sulistio, S. (2018). *Faktor-Faktor Penyebab Pengembalian Berkas Resume Medis IGD RSCM oleh Veriikator BPJS Kesehatan*. 45, 251–254.
- Handayani, S., Arifin, H., & Manjas, M. (2019). Kajian Penggunaan Analgetik pada Pasien Pasca Bedah Fraktur di Trauma Centre RSUP M. Djamil Padang. *Jurnal Sains Farmasi & Klinis*, 6(2), 113–120. <https://doi.org/10.25077/jsfk.6.2.113-120.2019>
- Hatta, G. R. (2017). *Pedoman Manajemen Informasi Kesehatan di Sarana Pelayanan Kesehatan*. Universitas Indonesia Press.
- Herisandi, A., & Harmanto, D. (2022). Pengaruh Karakter-5 Dan External Cause Terhadap Keakuratan Kode Diagnosis Fraktur Berdasarkan ICD-10. *Journal of Nursing and Public Health*, 10(2), 233–241. <https://doi.org/https://doi.org/10.37676/jnph.v10i2.3202>
- Indawati, L. (2017). Identifikasi Unsur 5M Dalam Ketidaktepatan Pemberian Kode Penyakit Dan Tindakan (Systematic Review). *Jurnal INOHIM*, 5(2), 59–64. <https://doi.org/https://doi.org/10.47007/inohim.v5i2.127>
- Isnaini, V. A. (2019). *Strategi Perbaikan Ketidaktepatan Kodefikasi Berkas Rekam Medis Pasien Rawat Jalan Berdasarkan ICD-10 Dengan PDCA Di Puskesmas Sukodono Lumajang*. 1(1), 1–4.
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 312 Tahun 2020 Tentang Standar Profesi Perekam Medis dan Informasi Kesehatan. (2020). Retrieved June 20, 2023, from <https://ktki.kemkes.go.id/>
- Kurnianingsih, W. (2020). Hubungan Pengetahuan Coder Dengan Keakuratan Kode Diagnosis Pasien Rawat Jalan Bpjs Berdasarkan ICD – 10 Di Rumah Sakit Nirmala Suri Sukoharjo. *Jurnal Manajemen Informasi Dan Administrasi Kesehatan*, 3(1), 18–24.

- Loren, E. R., Wijayanti, R. A., & Nikmatun. (2020). Analisis Faktor Penyebab Ketidaktepatan Kode Diagnosis Penyakit Diabetes Mellitus Di Rumah Sakit Umum Haji Surabaya. *J-REMI: Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan*, 1(3), 129–140. <https://doi.org/DOI: 10.25047/j-remi.v1i3.1974>
- Maimun, N., Natassa, J., Trisna, W. V., & Supriatin, Y. (2018). Pengaruh Kompetensi Coder Terhadap Keakuratan Dan Ketepatan Pengkodean Menggunakan ICD-10 Di Rumah Sakit “X” Pekanbaru Tahun 2016. *Jurnal Kesmas*, 1(1), 31–43.
- Mangentang, F. R. (2015). Kelengkapan Resume Medis dan Kesesuaian Penulisan Diagnosis Berdasarkan ICD-10 Sebelum dan Sesudah JKN di RSU Bahteramas. *Jurnal ARSI*, 1(3), 159–168. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.7454/arsi.v1i3.2181>
- Najihah, & Ramli, R. (2019). Pendidikan Kesehatan Pertolongan Pertama pada Kecelakaan Meningkatkan Pengetahuan Anggota PMR tentang Penanganan Fraktur. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, 10(2), 151–154.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Octaria, H. (2017). Hubungan Beban Kerja Coder Dengan Keakuratan Kode Diagnosa Pasien Rawat Inap Di Rumah Sakit Syafira Pekanbaru. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia*, 5(1), 2337–2585. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.33560/jmiki.v5i1.155>
- Pertiwi, J. (2019). Systematic Review: Faktor Yang Mempengaruhi Akurasi Koding Diagnosis Di Rumah Sakit. *SMIKNAS*, 41–50.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 55 Tahun 2013 Tentang Penyelenggaraan Pekerjaan Perekam Medis. (2013). Retrieved June 20, 2023, from <https://peraturan.go.id/id/permenkes-no-55-tahun-2013>
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 76 Tahun 2016 Tentang Pedoman Indonesian Case Base Groups (INA-CBG) Dalam Pelaksanaan Jaminan Kesehatan Nasional. (2016). Retrieved March 19, 2023, from <https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/114633/permenkes-no-76-tahun-2016>
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2022 Tentang Rekam Medis. (2022). Retrieved February 10, 2023, from <https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/245544/permenkes-no-24-tahun-2022>
- Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 82 Tahun 2013 Tentang Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit. (2013). Retrieved June 20, 2023, from <https://peraturan.go.id/id/permenkes-no-82-tahun-2013>
- Puspitasari, N., & Kusumawati, D. R. (2017). Evaluasi Tingkat Ketidaktepatan Pemberian Kode Diagnosis Dan Faktor Penyebab Di Rumah Sakit X Jawa

- Timur. *Jurnal Manajemen Kesehatan*, 3(1), 27–38. <https://doi.org/http://dx.doi.org/10.29241/jmk.v3i1.77>
- Putra, A. D., Dangnga, M. S., & Majid, M. (2020). Evaluasi Sistem Informasi Manajemen Rumahsakit (Simrs) Dengan Metode Hot Fit di Rsudandi Makkasau Kota Parepare. *Jurnal Ilmiah Manusia Dan Kesehatan*, 1(1), 61–68. <https://doi.org/https://doi.org/10.31850/makes.v3i1.294>
- Rikomah, S. E. (2017). *Farmasi Rumah Sakit*. Yogyakarta: CV Budi Utama.
- Rusliyanti, N. K. L., Hidayat, A. R., & Seha, H. N. (2016). Analisis Ketepatan Pengkodean Diagnosis Berdasarkan ICD- 10 Dengan Penerapan Karakter Ke-5 Pada Pasien Fraktur Rawat Jalan Semester II Di RSUD Mitra Paramedika Yogyakarta. *Jurnal Permata Indonesia*, 7(1), 26–34.
- Setyawan, F. E., & Supriyanto, S. (2019). *Manajemen Rumah Sakit*. Sidoarjo: Zifatama Jawa.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: CV Alfabeta.
- Suharto, & Fauzan, D. M. (2022). Tinjauan Pelaksanaan Penyimpanan Berkas Rekam Medis Berdasarkan Unsur Manajemen 5M (*Man, Money, Method, Machine, Material*) Di RSAU Lanud Sulaiman Bandung. *Jurnal TEDC*, 16(3), 255–261.
- Swari, S. J., Alfiansyah, G., Wijayanti, R. A., & Kurniawati, R. D. (2019). Analisis Kelengkapan Pengisian Berkas Rekam Medis Pasien Rawat Inap RSUP Dr. Kariadi Semarang. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 1(1), 50–56. <https://doi.org/https://doi.org/10.37148/arteri.v1i1.20>
- Tutu, C. G., N, R. F., HB, E., Malaha, N., Indrayadi, & Anto, S. (2023). Edukasi Perawat Tentang Standar Prosedur Operasional Terhadap Resiko Jatuh Pasien. *Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 1(2), 4–7. <http://orcid.org/0000-0002-4603-5351>.
- Wijayaningsih. (2016). *Asuhan Keperawatan Medikal Bedah dan Penyakit Dalam*. Yogyakarta: Nuha Medikal.
- WHO. (2010). *International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems Tenth Revision*
- Zebua, A. J. (2022). Tingkat Ketepatan Kode Diagnosis Penyakit pada Rekam Medis di Rumah Sakit Elisabeth Medan. *SEHATMAS: Jurnal Ilmiah Kesehatan Masyarakat*, 1(3), 397–403. <https://doi.org/10.55123/sehatmas.v1i3.681>