

DAFTAR PUSTAKA

- Abduh, M., Alawiyah, T., Apriansyah, G., Sirodj, R. A., & Afgani, M. W. (2022). Survey Design: Cross Sectional dalam Penelitian Kualitatif. *Jurnal Pendidikan Sains Dan Komputer*, 3(01), 31–39. <https://doi.org/10.47709/jpsk.v3i01.1955>.
- Agustine, D. M., & Pratiwi, R. D. (2017). Hubungan Ketepatan Terminologi Medis dengan Keakuratan Kode Diagnosis Rawat Jalan oleh Petugas Kesehatan di Puskesmas Bambanglipuro Bantul. *Jkesvo (Jurnal Kesehatan Vokasional)*, 2(1). <https://doi.org/10.22146/jkesvo.30315>.
- Andriani, R., & Iman, A. T. (2016). Gambaran Mutu Berkas Rekam Medis Gawat Darurat Di Rumah Sakit Singaparna Medika Citrautama Kabupaten Tasikmalaya Pada Triwulan IV Tahun 2015. *Jurnal Persada Husada Indonesia*, 3(9), 56–69. <https://doi.org/10.56014/jphi.v3i9.217>.
- Anwari, M. R. (2019). *Tinjauan desain formulir asesmen pasien rawat jalan di laboratorium stikes husada borneo tahun 2019*. Karya Tulis Ilmiah. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Husada Borneo.
- Arief, N. F. (2021). *Analisis Ketidaktepatan Kode External Cause Pada Kasus Kecelakaan Di Rumah Sakit*. Karya Tulis Ilmiah. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Panakkukang Makassar.
- Aziz Alimul Hidayat, A., & Nurchasanah. (2014). *Metode penelitian keperawatan dan teknik analisis data*. Editor, Nurchasanah. Jakarta : Salemba Medika,
- DJPK. (2022). *Manfaat Coding dalam Pendataan Pasien*. https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/147/manfaat-coding-dalam-pendataan-pasien.
- Eki, W. F. (2017). *Penerapan Pembelajaran Team Assisted Individualized (Tai) Berbasis Macromedia Flash Untuk Meningkatkan Keterampilan Proses Sains Pada Konsep Jaringan Hewan*. Skripsi. Universitas Pasundan.
- Hadiki, habib (2016). Mengenal Triase IGD. *Jurnal Buletin Kesehatan*. 2(21). 1-7.
- Handiwidjojo, W. (2015). Rekam medis elektronik. *Jurnal Eksplorasi Karya Sistem Informasi dan Sains*, 2(1).
- Hastuti, E. S. D., & Ali, M. (2019). Faktor-faktor yang Berpengaruh pada Akurasi Kode diagnosis di Puskesmas Rawat Jalan Kota Malang. *Jurnal Kedokteran Brawijaya*, 30(3), 228–234. <https://doi.org/10.21776/ub.jkb.2019.030.03.12>
- Hibatiwafiroh. (2017). *Ketepatan Dan Kesesuaian Kode Diagnosis External Cause Kasus Kecelakaan Sepeda Motor*. Karya Tulis Ilmiah. Universitas Jenderal Achmad Yani Yogyakarta.
- Hidayat, A. A. (2014). *Metode penelitian keperawatan dan teknis analisis data*. Salemba Medika.
- Iman, A. T., Ismail, M. Y., & Setiadi, D. (2021). Tinjauan Akurasi Kode Diagnosis Dan Kode Penyebab luar Pada Kasus Cedera Kepala Yang Disebabkan Kecelakaan Lalu

- Lintas Di Rumah Sakit Umum Pusat. *Jurnal Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan*, 4(1), 24–31. <https://doi.org/10.31983/jrmik.v4i1.6792>
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor : Hk.01.07/Menkes/312/2020 Tentang Standar Profesi Perkam Medis Dan Informasi Kesehatan.
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor Hk.01.07/Menkes/1128/2022 Tentang Standar Akreditasi Rumah Sakit.
- Khansya Febri Istianti. (2019). *Identifikasi Faktor Penyebab Ketidaksesuaian Sistem Pemusnahan Rekam Medis Berdasarkan SPO di Rumah Sakit TNI AL dr. Oepomo Surabaya*. Karya Tulis Ilmiah. Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Yayasan RS Dr. Soetomo.
- Loka, C. M., Sudra, Rano Indradi, & TQ, M. A. (2013). Tinjauan Keakuratan Kode Diagnosis dan *External Cause* Pada Kasus Kecelakaan Lalu Lintas Pasien Rawat Inap di Rumah Sakit dr. Moerwardi. *Jurnal Rekam Medis*, 7(1), 21–29. <https://www.ejurnal.stikesmhk.ac.id/index.php/rm/article/download/275/249>
- Loren, E. R., Wijayanti, R. A., Program, N., Medis, S. R., Kesehatan, J., Jember, N., & Mastrip Timur, J. (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, 129–140. <https://publikasi.polije.ac.id/index.php/j-remi/article/view/1974/1353>.
- Masturoh, I., & Anggita, N. T. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan (Edisi Pertama)*. PPSDM. Diakses dari: <https://idoc.pub/documents/metodologi-penelitian-kesehatan-sc-d49gg77ye2n9>
- Nusa Putra; Hendarman. (2013). *Metode Riset Campur Sari : Konsep, Strategi, dan Aplikasi*. Perpustakaan Badan Litbang SDM Kementerian Koinfo. <https://doi.org/9789790624306>
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2022 tentang Rekam Medis.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 55 Tahun 2013 tentang Penyelenggaraan Pekerjaan Perkam Medis.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2020 tentang Klasifikasi dan Perizinan Rumah Sakit.
- Peraturan Menteri Keuangan Republik Indonesia Nomor 16/PMK.010/2017 tentang Besar Santunan dan Sumbangan Wajib Dana Kecelakaan Lalu Lintas Jalan.
- Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 62 Tahun 2013 tentang Investigasi Kecelakaan Transportasi.
- Pramono, A. E., Nuryati, Santoso, D. B., & Salim, M. F. (2021). Ketepatan Kodifikasi Klinis Berdasarkan ICD-10 di Puskesmas dan Rumah Sakit di Indonesia: Sebuah Studi Literatur. *Jurnal Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan*, 4(2). <https://doi.org/10.31983/jrmik.v4i2.7688>.
- Pranoto, Y. A., & Wibowo, S. A. (2020). Aplikasi Desktop Sistem Triase Untuk Pendukung Prioritas Tingkat Kegawatan. *Jurnal MNEMONIC* 3(1). <https://doi.org/10.36040/mnemonic.v3i1.2319>.

- Puspita Ningsih, K. (2018). Ketepatan Dan Kesesuaian Kode Diagnosis External Cause Kasus Kecelakaan Sepeda Motor Medical Record And Health Information Study Program Stikes Jenderal Achmad Yani Yogyakarta. *Prosiding: Seminar Manajemen Informasi Kesehatan Nasional Dan Call For Paper*. Yogyakarta. Hal. 34-60.
- Sailendra, A. (2015). *Langkah-Langkah Praktis Membuat SOP (Standard Operating Procedures)*. Trans Idea Publishing.
- Setijowarno, D. (2014). Jurnal Penelitian Transportasi Darat. *Jurnal Penelitian Transportasi Darat*, 16(3). <https://ojs.balitbanghub.dephub.go.id/index.php/jurnaldarat/article/viewFile/240/161>
- Ulfa, H. M., Octaria, H., & Sari, T. P. (2017). Analisis Ketepatan Kode Diagnosa Penyakit Antara Rumah Sakit dan BPJS Menggunakan ICD-10 Untuk Penagihan Klaim di Rumah Sakit Kelas C Sekota Pekanbaru Tahun 2016. *Jurnal INOHIM*, 5(2). <https://doi.org/10.47007/inohim.v5i2.137>.
- Wahyudin & Rahayu. (2020). Analisis Metode Pengembangan Sistem Informasi Berbasis Website: A Literatur Review. *Jurnal Publikasi Ilmiah Bidang Teknologi Informasi dan Komunikasi*. 15(3). <https://doi.org/10.35969/interkom.v15i3.74>
- World Health Organization. *International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problem Tenth Revisions* (10th ed.). accessed on 18 March, 2023, from <https://icd.who.int/browse10/2019/en>