

DAFTAR PUSTAKA

- A. N. Rachmayani. (2020). *Populasi Dan Sampel Dalam Penelitian*. 6.
- Abduh, R. (2021). Kajian Hukum Rekam Medis Sebagai Alat Bukti Malapraktik Medis. *De Lega Lata: Jurnal Ilmu Hukum*, 6(1), 221–233. <https://doi.org/10.30596/DII.V6i1.4661>
- Agustiningsih, A. . (2023). *Program Studi S1 Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan. Hubungan Kepatuhan Minum Obat Antihipertensi Dengan Hemodinamik (Heart Rate, Tekanan Darah, Mean Arterial Pressure) Pasien Hipertensi*. 12–36. <https://repository.unar.ac.id/jspui/handle/123456789/207>
- Akbar, P. S. (2025). *Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Keakuratan Kode Diagnosis Pasien Rawat Inap Di Rs X Kota Malang*. 11(1), 67–77.
- Aldo, D. (2020). Sistem Pakar Diagnosis Hama Dan Penyakit Bawang Merah Menggunakan Metode Dempster Shafer. *Komputika : Jurnal Sistem Komputer*, 9(2), 85–93. <https://doi.org/10.34010/Komputika.V9i2.2884>
- Amran, R., Apriyani, A., & Dewi, N. P. (2022). Peran Penting Kelengkapan Rekam Medik Di Rumah Sakit. *Baiturrahmah Medical Journal*, 1(September 2021), 69–76. [https://doi.org/https://repository.unbrah.ac.id/id/eprint/347/1/1061-3326-1-Pb%20\(1\).pdf](https://doi.org/https://repository.unbrah.ac.id/id/eprint/347/1/1061-3326-1-Pb%20(1).pdf)
- Arti, H. W. (2024). *Pemeriksaan Dan Pengukuran Fisioterapi Muskuloskeletal Tahapan Diagnosis* (P. 27). <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/nbk436008/>. <https://doi.org/https://doi.org/10.37647/0132-2486-2021-109-2-4-9>
- Beno, J., Silen, A. ., & Yanti, M. (2022). Evaluasi Video Pemeriksaan Fisik Sistem Kardiovaskular. *Braz Dent J.*, 33(1), 1–12. <https://repository.unhas.ac.id/id/eprint/24941/>
- Cahyanti, L., Ratna Yuliana, A., Putri, D. S., Fitriana, V., & Nur, H. A. (2024). Konseling Pencegahan Penyakit Hipertensi Di Desa Jepang Kecamatan Mejobo Kabupaten Kudus. In *Jurnal Pengabdian Kesehatan* (Vol. 7, Issue 1). <https://doi.org/https://doi.org/10.31596/jpk.v7i1.417>
- Candra Susanto, P., Ulfah Arini, D., Yuntina, L., Panatap Soehaditama, J., & Nuraeni, N. (2024). Konsep Penelitian Kuantitatif: Populasi, Sampel, Dan Analisis Data (Sebuah Tinjauan Pustaka). *Jurnal Ilmu Multidisplin*, 3(1), 1–12. <https://doi.org/10.38035/jim.v3i1.504>
- Dimas, W. . (2021). Analisis Perhitungan Beban Kerja Petugas Rekam Medis Di Masa Pandemi Covid-19 Berdasarkan Metode Wisn Di Rumah Sakit Islam Siti Aisyah Madiun. *Pharmacognosy Magazine*, 75(17), 399–405.
- Ernawati, N. (2020). *Diagnosis Keperawatan*. 9–25.

- Fadhilla, S. A. N. (2020). *Evaluasi Sistem Informasi Kesehatan Menggunakan Metode Hot-Fit Dalam Mendukung Penerapan Rekam Medis Elektronik Di Rumah Sakit Paru Manguharjo Madiun Tahun 2020* [Stikes Bhakti Husada Mulia Madiun]. <https://Repository.Stikes-Bhm.Ac.Id/909/1/1.Pdf>
- Febriyani, M., Iqbal, M. F., Putra, D. H., & Sonia, D. (2025). *Analisis Ketepatan Kode Hipertensi Pasien Bpjs Rawat Jalan Berdasarkan Icd-10 Di Rs Bhakti Mulia*. 9(1), 29–39.
- Feby Erwantini, Et Al. (2022). *Rekam Kesehatan Elektronik Dengan Clinical Decision Support System (Cdss)*. Upt Penerbitan Universitas Jember.
- Gaol, R. L., & Simbolon, F. N. (2022). Gambaran Karakteristik Pasien Hipertensi Di Rumah Sakit Umum Full Bethesda Medan Tahun 2021. *Jurnal Online Keperawatan Indonesia*, 5(1), 30–37. <https://doi.org/10.51544/Keperawatan.V5i1.2992>
- Haekal, M., Daffa Alifio, M., Syahrul Zain, M., Ahmad, N., & Perdana Susanto, R. (2021). Upaya Pengendalian Dan Pencegahan Penyakit Hipertensi Pada Keluarga. *Kolaborasi Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 1(1), 60–66. <https://doi.org/10.56359/Kolaborasi.V1i1.14>
- Hammad, H., & Ramie, A. (2022). Perkembangan Rumah Sakit Di Indonesia Di Era Disruptif. *Jkm : Jurnal Keperawatan Merdeka*, 2(1), 1–8. <https://doi.org/10.36086/Jkm.V2i1.1146>
- Harahap, A. A. (2023). *Asuhan Keperawatan Pada Ny. S Dengan Pemberian Madu Terhadap Penurunan Tekanan Darah Tinggi Pada Pasien Hipertensi*. <http://localhost:8080/Xmlui/Handle/123456789/5610>
- Hariyono. (2020). Buku Ajar Asuhan Keperawatan Sistem Kardiovaskuler Untuk Profesi Ners. In *Repository.Itskesicme.Ac.Id*. <http://Repo.Stikesicme-Jbg.Ac.Id/4813/1/3>. Buku Ajar Cardio.Pdf
- Hong, Y., & Zeng, M. L. (2022). International Classification Of Diseases (Icd). *Knowledge Organization*, 49(7), 496–528. <https://doi.org/10.5771/0943-7444-2022-7-496>
- Icsesy Maritha. (2019). Evaluasi Efektivitas Antihipertensi Pada Pasien Rawat Inap Hipertensi Dengan Diabetes Melitus Di Rsau Dr. Efram Harsana. In *Skripsi*. <http://Repository.Stikes-Bhm.Ac.Id/Id/Eprint/512>
- Indrayani, U. D., & Utami, K. D. (2022). Deteksi Dini Penyakit Ginjal Kronis Pada Pasien Hipertensi Dan Diabetes Melitus Di Puskesmas Sronдол. *Jurnal Abdimas-Ku: Jurnal Pengabdian Masyarakat Kedokteran*, 1(1), 34. <https://doi.org/10.30659/Abdimasku.1.1.34-38>
- Irfan, A., Rachmat, Z., S, W., & Hasyim, A. (2023). Sistem Informasi Rekam Medis Pada Unit Pelaksana Teknis Daerah (Uptd) Puskesmas Cabbenge. *Jurnal Minfo Polgan*, 12(2), 1894–1906. <https://doi.org/10.33395/Jmp.V12i2.13064>

- Irmawati Mathar And Isna Bayin Igayanti. (2022). Manajemen Informasi Kesehatan (Pengelolaan Rekam Medis) Edisi Revisi. In *Deepublish Publisher Cv Budi Utama*. [https://doi.org/https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=W3jneqaaqbaj&oi=fnd&pg=pp1&dq=+++Langkah-Langkah+Dalam+Melakukan+Coding+Untuk+Menentukan+Kode+Diagnosis+Icd-10,+Pertama+Cari+Diagnosis+Di+Volume+3+\(Indeks+Alfabetis\)+Dengan+Menemukan+Kata+Kunci+Utama+\(Leadterm\),+Biasanya+Berupa+Kata+Benda+Seperti+%22infark%22+Atau+%22cedera%22.+Perhatikan+Istilah+Dalam+Tanda+Kurung+\(Tidak+Memengaruhi+Kode\)+Dan+Keterangan+Tambahan+Di+Bawahnya+\(Dapat+Memengaruhi+Kode\),+Ikuti+Petunjuk+Seperti+%22see%22+Atau+%22see+Also%22](https://doi.org/https://books.google.co.id/books?hl=id&lr=&id=W3jneqaaqbaj&oi=fnd&pg=pp1&dq=+++Langkah-Langkah+Dalam+Melakukan+Coding+Untuk+Menentukan+Kode+Diagnosis+Icd-10,+Pertama+Cari+Diagnosis+Di+Volume+3+(Indeks+Alfabetis)+Dengan+Menemukan+Kata+Kunci+Utama+(Leadterm),+Biasanya+Berupa+Kata+Benda+Seperti+%22infark%22+Atau+%22cedera%22.+Perhatikan+Istilah+Dalam+Tanda+Kurung+(Tidak+Memengaruhi+Kode)+Dan+Keterangan+Tambahan+Di+Bawahnya+(Dapat+Memengaruhi+Kode),+Ikuti+Petunjuk+Seperti+%22see%22+Atau+%22see+Also%22)
- Ismail. (2023). *Tinjauan Ketidaktepatan Kode Diagnosis Preeklampsia*. [https://www.rsia-sitti-khadijah1.com/c_admin/asset/files/10-10-2023_kti_ismati_lubis_\(2003018\)_1.pdf](https://www.rsia-sitti-khadijah1.com/c_admin/asset/files/10-10-2023_kti_ismati_lubis_(2003018)_1.pdf)
- Kitta, P. (2021). Implementasi Peraturan Internal Rumah Sakit Oleh Komite Medik Dalam Peningkatan Tata Kelola Klinis Yang Baik Di Rumah Sakit. *Pharmacognosy Magazine*, 75(17), 399–405. <http://repository.unhas.ac.id/443/id/eprint/16089>
- Kluncing, D., Dinansa, O., Isa, M., & Nanda, F. (2024). *Gerakan Aksi Nyata Program “Ayo, Tanam Seledri Sebagai Bentuk Pencegahan*. 6(1), 167–173. <https://doi.org/https://doi.org/10.36277/abdimasuniversal.v6i1.436>
- Kuntoadi, G. B., Kristina, I., Fahriati, A. R., & Rachmatika, D. (2022). Tinjauan Ketepatan Pengkodean Diagnosa Hypertensive Heart Disease Pasien Rawat Jalan Di Rumah Sakit Setia Mitra Pada Tahun 2022. *Edu Rmik Journal*, 1(1), 15–25. <http://openjournal.wdh.ac.id/index.php/mrhi/article/view/534>
- Leonard, D., Fitriani, Y., Wijayanto, T., Senopati, A. R. S., Fajriati, A. P., Yolanda, E., & Sumiyati, S. (2021). Sosialisasi Pelaksanaan Sistem Ina-Cbgs Di Pelayanan Kesehatan. *Jurnal Abdidas*, 1(6), 842–846. <https://doi.org/10.31004/abdidas.v1i6.222>
- Nababan, S. L., Batubara, S. A., Ginting, J. P., & Sitanggang, J. P. (2020). Rekam Medis Konvensional Dan Elektronik Sebagai Alat Bukti Dalam Perkara Pidana. *Al-Adl : Jurnal Hukum*, 12(2), 256. <https://doi.org/10.31602/Al-Adl.v12i2.3072>
- Nasution. (2021). Proses Keperawatan Dalam Asuhan Keperawatan. *Menentukan Proses Keperawatan Dalam Asuhan Keperawatan*, 1, 11. <https://osf.io/6qfmc>
- Nu'man, M. (2023). Jurnal Pengembangan Ilmu Dan Praktik Kesehatan, Hipertensi. *Aleph*, 87(1,2), 149–200. <https://repositorio.ufsc.br/xmlui/bitstream/handle/123456789/167638/341>

506.Pdf?Sequence=1&Isallowed=Y%0ahttps://Repositorio.Ufsm.Br/Bitstream/Handle/1/8314/Loeblein%2c Lucineia
Carla.Pdf?Sequence=1&Isallowed=Y%0ahttps://Antigo.Mdr.Gov.Br/Saneamento/Proees

- Oktamianiza, O., Yulia, Y., Putra, D. M., Febriandari, N., Safitri, Z., Pratama, I. Z., & Huda, T. N. (2021). Sosialisasi Penggunaan Kodefikasi (Icpc) Di Puskesmas Kota Padang. *Jurnal Abdidas*, 2(3), 684–693. <https://doi.org/10.31004/Abdidas.V2i3.330>
- Ou, W., Chang, P., Zhou, J., Zhou, Z., Jiang, M., & Wu, C. (2025). The application of quality control circle in improving the accuracy of ICD coding on medical records. *BMC Health Services Research*, 25(1). <https://doi.org/10.1186/s12913-025-12729-2>
- Pramono, A. E., Nuryati, N., 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), 98–106. <https://doi.org/10.31983/Jrmik.V4i2.7688>
- Prasetya, A. E. K. A. (2024). *Faktor Penyebab Pendingklaim Bpjs Kesehatan Di Rumah Sakit Rafflesia Bengkulu Tahun 2024*.
- Purwaningrum, R. (2020). Analisis Mutu Pelayanan Terhadap Kepuasan Pasien Di Rumah Sakit Pertamina Bintang Amin Bandar Lampung Tahun 2018. *Jurnal Ilmu Kedokteran Dan Kesehatan*, 7(1), 357–367. <https://doi.org/10.33024/Jikk.V7i1.2418>
- Puspitasari, N. (2021). Evaluasi Tingkat Ketidaktepatan Pemberian Kode Diagnosis Dan Faktor Penyebab Di Rumah Sakit X Jawa Timur. *Jurnal Manajemen Kesehatan Yayasan Rs.Dr. Soetomo*, 3(2), 158. <https://doi.org/10.29241/Jmk.V3i1.77>
- Rahmawati, F. D. (2023). Analisis Ketepatan Pengkodean Diagnosis Hipertensi Di Rumah Sakit Arjawinangun. *Jurnal Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan*, 6(2), 105–110. <https://doi.org/10.31983/Jrmik.V6i2.10585>
- Rehanun. (2024). Keakuratan Kodefikasi Kasus Hipertensi Pada Pasien Rawat Inap Berdasarkan Icd-10 Di Rumah Sakit Umum Daerah Praya Tahun 2024. *Mei*, 15(1), 37–48.
- Rezyana Budi Syahputri, Rheni Haryanti, & Sri Handayani. (2024). Peran Manajer Dalam Implementasi Fungsi Manajemen Di Unit Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan Rsu Pku Muhammadiyah Prambanan. *Motorik Jurnal Ilmu Kesehatan*, 19(1), 7–14. <https://doi.org/10.61902/Motorik.V19i1.970>
- Rika Andriani, Wulandari, D. S., & Margianti, R. S. (2022). Rekam Medis Elektronik Sebagai Pendukung Manajemen Pelayanan Pasien Di Rs Universitas Gadjah Mada. *Jurnal Ilmiah Perekam Dan Informasi Kesehatan Imelda (Jipiki)*, 7(1), 96–107. <https://doi.org/10.52943/Jipiki.V7i1.599>

- Rina Sari, O., Indawati, L., Yulia, N., Widjaja, L., & Esa Unggul, U. (2023). Gambaran Ketepatan Pengodean Penyebab Kematian Pada Sertifikat Medis Penyebab Kematian Kasus Perinatal Di Rsia Tiara Cikupa Description Of The Accuracy Of Cause Of Death Coding In Medical Certificate Causes Of Death In Perinatal Case At Rsia Tiara Cikupa. *Nusantara Hasana Journal*, 3(3), 12–18.
- Rukminingsih, M. P., Dr. Gunawan Adnan, Ma., P. ., & Prof. Mohammad Adnan Latief, M.A., P. D. (2020). *Metode Penelitian Pendidikan*.
- Setyorini, A. 2022. (2022). *Analisis Ketidaktepatan Kode Diagnosis Kasus Diabetes Mellitus Pada Rekam Medis Pasien Rawat Jalan Di Rsud Haji Provinsi Jawa Timur*.
- Sholehah, B. M., Sudjana, & Suryaman, A. (2020). Hukum, Mahasiswa Fakultas Padjadjaran, Universitas Kesehatan, Fasilitas Jaminan, Badan Penyelenggara. *Jurnal Ilmu Hukum*, 4(1), 50–56.
- Subhaktiyasa, P. G. (2024). *Menentukan Populasi Dan Sampel : Pendekatan Metodologi Penelitian Kuantitatif Dan Kualitatif*. 9, 2721–2731.
- Sukawan, A., Suhenda, A., & Muhammad, F. (2023). Pelatihan Klasifikasi Kodefikasi Penyakit Serta Masalah Terkait Berdasarkan Icd-10 Pada Petugas Di Puskesmas Urug. *Indonesia Journal Of Health Information Management Service (Uhims)*, 3(2).
<https://doi.org/10.33560/ijhims.V3i2.75>
- Waruwu, M. (2024). Pendekatan Penelitian Kualitatif: Konsep, Prosedur, Kelebihan Dan Peran Di Bidang Pendidikan. *Afeksi: Jurnal Penelitian Dan Evaluasi Pendidikan*, 5(2), 198–211.
<https://doi.org/10.59698/afeksi.V5i2.236>
- Who. (2010). *International Statistical Classification Of Diseases And Related Health Problems 10th Revision (Icd-10)* (Edisi Ke-1). Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Yeni Tri, U., Linda, W., & Santi, S. (2024). Analisis Ketepatan Kode Diagnosis Dan Tindakan Kasus Obstetri Pasien Rawat Inap Di Rsud Waras Wiris Boyolali. *Infokes: Jurnal Ilmiah Rekam Medis Dan Informatika Kesehatan*, 14(1), 14–21. <https://doi.org/10.47701/infokes.V14i1.3773>
- Zein, E. R., & Rahmawati, N. Y. (2025). *Hubungan Pengetahuan Terminologi Medis Petugas Koding Dengan Ketepatan Kode Diagnosis Di Puskesmas Dinoyo*. 10(1), 69–75.