

DAFTAR REFERENSI

- Budi, G. N., Suparti, S., & Widiyanto, W. W. (2022). *Analisis Keakuratan Kode Diagnosis Penyakit Tuberkulosis Paru Pasien Rawat Inap di Rumah Sakit Karanggede Sisma Medika*. 01(02), 1–6.
- Budiyani, V. Y., Wariyanti, A. S., & Wahyuningsih, S. (2021). Literature Review Faktor Yang Mempengaruhi Ketepatan Petugas Koding Diagnosis Berdasarkan Unsur 5M. *Indonesian Journal of Health Information Management*, 1(1), 14–20. <https://doi.org/10.54877/ijhim.v1i1.3>
- Depkes RI. (2006). *Pedoman Penyelenggaraan dan Prosedur Rekam Medis Rumah Sakit*.
- Erlindai, & Indriani, A. (2018). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kompetensi Petugas Rekam Medis Terhadap Diagnosis Cectio Caesarea di Rumah Sakit Umum Imelda Pekerja Indonesia Medan Tahun 2018. *Jurnal Ilmiah Perekam Dan Informasi Kesehatan Imelda*, 3(2), 453–465. <https://media.neliti.com/media/publications/299203-faktor-faktor-yang-mempengaruhi-ketidakt-3a448b32.pdf>
- Garmelia, E., Kresnowati, L., & Irmawati. (2017). *Klasifikasi, Kodefikasi Penyakit dan Masalah Terkait I: Anatomi, Fisiologi, Patologi, Terminologi Medis dan Tindakan Pada Sistem Kardiovaskuler, Respirasi, dan Muskuloskeletal* (Edisi 2017). Pusat Pendidikan Sumber Daya Manusia Kesehatan Badan Pengembangan Dan Pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan.
- Hatta, G. R., Sampurna, B., Erkadius, Kasim, F., Garmelia, E., Thabrany, H., Daswati, I., Trihandini, I., Djojogugito, M. A., Zailani, M., Sudra, R. I., Ahmad, S. A., Suwarjo, S., & Mengko, T. L. R. (2017). *Pedoman Manajemen Informasi Kesehatan di Sarana Pelayanan Kesehatan* (G. R. Hatta & Erkadius (eds.); Revisi 3). Penerbit Universitas Indonesia.
- Indawati, L. (2017). Identifikasi Unsur 5M dalam Pemberian Kode Penyakit Dan Tindakan (Systematic Review). *Indonesian of Health Information Management Journal (INOHIM)*, 5(2), 59–64.
- KBBI. (2021). *Arti Ketepatan*. Kbbi.Web.Id. <https://kbbi.web.id/tepat>
- Kemkes RI. (2011). *TBC Masalah Kesehatan Dunia*. Kemkes.Go.Id. <https://kemkes.go.id/article/view/1444/tbc-masalah-kesehatan-dunia.html>
- Kemkes RI. (2014). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 27 Tahun 2014 tentang Petunjuk Teknis Sistem Indonesia Case Base Groups (INA-CBGs)*.
- Kemkes RI. (2020a). *Profil Kesehatan Indonesia 2019*. In *Kementrian Kesehatan Republik Indonesia*. <https://pusdatin.kemkes.go.id/resources/download/pusdatin/profil-kesehatan-indonesia/Profil-Kesehatan-indonesia-2019.pdf>
- Kemkes RI. (2020b). *Surat Edaran Nomor HK.02.01/Menkes/660/2020 Tentang Kewajiban Fasilitas Pelayanan Kesehatan Dalam Melakukan Pencatatan dan Pelaporan Kasus Tuberkulosis* (Vol. 10, Issue 1, pp. 1–22).
- Kemkes RI. (2022a). *5 Penyakit Terbanyak di Indonesia, Menurut Data Klaim BPJS*. Hellosehat. <https://hellosehat.com/sehat/gejala-umum/penyakit-terbanyak-di-indonesia/>

- Kemenkes RI. (2022b). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2022 Tentang Rekam Medis Elektronik* (Issue 8.5.2017, pp. 2003–2005).
- Kemenkes RI. (2022c). *Prof. Dante Usulkan Global Fund Fokus Penanganan COVID-19, HIV, TBC, dan Malaria di Asia Tenggara*. Kemkes.Go.Id. <https://www.kemkes.go.id/article/view/22112100001/prof-dante-usulkan-global-fund-fokus-penanganan-covid-19-hiv-tbc-dan-malaria-di-asia-tenggara.html>
- Kristina, I., Adha, M. Z., & Azka, F. (2022). *Tinjauan Keakuratan Kode Penyakit Tuberculosis Berdasarkan ICD-10 di RSUD Tangerang Selatan Tahun 2021*. *1*(1), 1–11.
- 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). <https://media.neliti.com/media/publications/256299-pengaruh-kompetensi-coder-terhadap-keaku-d7a7389e.pdf>
- Pemerintah Indonesia. (2009a). *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2009 Tentang Kesehatan* (Vol. 2, pp. 1–8).
- Pemerintah Indonesia. (2009b). *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 44 Tahun 2009 Tentang Rumah Sakit* (Vol. 2, pp. 1–8).
- Rifaldin, A., Syamsuriansyah, & Sahrin, A. (2017). Ketepatan dan Kelengkapan Kode Diagnosis Pada Kasus Tuberculosis Berdasarkan Icd-10 Di Rumah Sakit Umum Kota Mataram Periode Tahun 2016. *Quality Assurance and Health Information Management*, *Vol 1, No(2)*, 56–62.
- Sukma, R. S., & Siswati. (2017). Tinjauan Pelaksanaan Standar Prosedur Operasional Distribusi Rekam Medis Rawat Jalan di Rumah Sakit Umum Daerah Kota Bekasi. *Tinjauan Pelaksanaan Standar Prosedur Operasional Distribusi Rekam Medis Rawat Jalan Di Rumah Sakit Umum Daerah Kota Bekasi*, 5.
- Utami, Y. T., & Rosmalina, N. (2019). Hubungan Kelengkapan Informasi Medis Dengan Keakuratan Kode Tuberculosis Paru Berdasarkan ICD-10 Pada Dokumen Rekam Medis Rawat Inap di BBKPM Surakarta. *Smiknas*, 146–152. <https://ojs.uib.ac.id/index.php/smiknas/article/view/724/650>
- WHO. (2016). International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems ICD-10: Instruction Manual. In *World Health Organization -WHO international statistical classification of diseases and related health problems ICD-10: instruction manual* (Vol. 2). https://icd.who.int/browse10/Content/statichtml/ICD10Volume2_en_2016.pdf
- Widjaja, L. (2020). Konsep Dasar Manajemen Rekam Medis Dan Informasi Kesehatan. In *Manajemen Dasar Rekam Medis dan Informasi Kesehatan*.