

DAFTAR PUSTAKA

- Anggraini, M. (2017). *Klasifikasi Kodefikasi Penyakit dan Masalah Terkait I*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia.
- Arikunto & Suharsimi. (2013). *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Azrul, A. (2019). *Manajemen pelayanan kesehatan*. Jakarta: Bana Cipta Departemen Kesehatan RI.
- Budi. Savitri, C. (2011). *Manajemen Unit Kerja Rekam Medis*. Yogyakarta: Quantum Sinergi Media.
- Bumi, M. (2017). *Berdamai Dengan Hipertensi*. Cetakan I. Jakarta: Bumi Medika.
- Direktorat Jenderal Pelayanan Medik. (2006). *Pedoman Pelayanan Rekam Medis Rumah Sakit di Indonesia Revisi II*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.
- Direktorat Pencegahan dan Pengendalian Penyakit Tidak Menular. (2018). *Klasifikasi Hipertensi*. Tersedia di Direktorat P2PTM Kemenkes RI: <https://p2ptm.kemkes.go.id/infographic/klasifikasi-Hipertensi> diakses pada 19 Januari 2023.
- Hatta, G. R. (2016). *Pedoman Manajemen Informasi Kesehatan di Sarana Pelayanan Kesehatan*. Jakarta: Universitas Indonesia Press.
- Hidayah, N. A. (2016). *Konsep ICD-10*. Tersedia di Aep Nurul Hidayah Wordpress: <https://aepnurulhidayat.wordpress.com/2016/04/11/konsep-icd-10-by-aep-nurul-hidayah/> diakses pada 1 Desember 2022.
- Ibrahim, Apriliyana. (2020). *Analisis Pelaksanaan Sistem Pencatatan Dan Pelaporan Terpadu Puskesmas (SP2TP)*. Makassar: Stikes Panakkukang.
- Ilmi, Laili Rahmatul. (2018). Kekuratan Kode Diagnosis Dengan ICD-10 Di Puskesmas Pengasih I Dan Pengasih II. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia*, (6) 118-122.
- Infokes Indonesia. (2016). *Tentang e-Puskesmas*. Tersedia di epuskesmas.id/about.html diakses pada 17 November 2022.
- Infokes Indonesia. (2016). *Manual Book e-Puskesmas*. Jakarta: PT.Infokes Indonesia.
- Irmawati, N. N. (2019). Keakuratan Kode Diagnosis Penyakit Berdasarkan ICD-10 Pada Rekam Medis Rawat Jalan Di Puskesmas. *Jurnal Rekam Medis dan Informasi Kesehatan*, (2) 100-105.
- Jumriani, A. I. (2019). Determinan Kejadian Hipertensi Pada Pengunjung Posbindu di Wilayah Kerja Puskesmas Ballaparang Kota Makassar. *Jurnal Nasional Ilmu Kesehatan*, (1) 28-35.

- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07/MENKES/312/2020 Tentang Standar Profesi Perekam Medis Dan Informasi Kesehatan. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor HK.01.07/MENKES/1424/2022 Tentang Standar Kompetensi Kerja Bidang Rekam Medis dan Informasi Kesehatan. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Lestari, Puji F. (2017). Tinjauan Ketepatan Kode Hipertensi (I10-I15) Pasien Rawat Inap Berdasarkan ICD-10 Di Rumah Sakit Sumber Waras Jakarta Tahun 2015. Jakarta: Universitas Esa Unggul.
- Margono. (2017). *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2022 Tentang Rekam Medis, Jakarta: Departemen Kesehatan RI.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 75 Tahun 2014 Tentang Pusat Kesehatan Masyarakat. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 76 Tahun 2016 Tentang Pedoman INA-CBGs Dalam Pelaksanaan Jaminan Kesehatan. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI
- Sappaile, B. I. (2017). Konsep Instrumen Penelitian Pendidikan. *Jurnal Pendidikan dan Kebudayaan*, (6) 379-391.
- Sardjito. (2018). *Pencegahan Penyakit Hipertensi Dengan Gaya Hidup Sehat dan Peningkatan Pengetahuan Tentang Hipertensi*. Tersedia di RSUP Dr.Sardjito:<https://sardjito.co.id/2018/07/09/pencegahan-penyakit-hipertensi-dengan-gaya-hidup-sehat-dan-peningkatan-pengetahuan-tentang-hipertensi/> diakses pada 1 Desember 2022.
- Septa, G., Yendri, D. (2022). Tinjauan Ketepatan Kode Diagnosis Penyakit Berdasarkan ICD-10 Di Puskesmas Tarok Kota Payakumbuh Tahun 2021. *Jurnal Administration and Health Information of JournalI*, (3) 274-279.
- Setianto, D., Kun, K. (2013). *Tinjauan Keakuratan Penetapan Kode Diagnosis Utama Berdasarkan Spesifikasi Penulisan Diagnosa Utama Pada Dokumen RekamMedis Rawat Inap Di Rumah Sakit Permata Medika Semarang Periode 2012*. Semarang: Universitas Dian Nuswantoro.
- Setiawan, J. (2019). *Profil Kesehatan Tahun 2019*. Majalengka : Dinas Kesehatan Kabupaten Majalengka.
- Setiyawan, Hery., Nugroho, S., Widyawati, A. Analisis Ketepatan Kode Diagnosis Penyakit Berdasarkan Kode ICD-10 Pasien Rawat Jalan di Puskesmas Pleret Bantul. *Jurnal Ilmu Kesehatan Bhakti Setya Medika*,(7) 8-13.

- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: CV. Alfabeta.
- Syadidurrahmah., Fidah., Nisa., Hoirun., Hermawan., & Mumu. (2021). Pelaksanaan Surveilans Hipertensi di Dinas Kesehatan Kabupaten Majalengka. *Jurnal Proteksi Kesehatan*, 10,26-34.
- Syafira, N. (2020). *Kesesuaian Antara Kode Diagnosis ICD-10 Dalam Rekam Medis dan Hasil Input SIMPUS di Puskesmas Kutasari Kabupaten Purbalingga*. Semarang: Prodi DII Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Poltekkes Kemenkes Semarang.
- Undang-Undang Praktik Kedokteran Nomor 29 Tahun 2004 Tentang Praktik Kedokteran, Jakarta: Departemen Kesehatan RI.
- WHO. (2016). *International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems Tenth Revision Volume 1 Fifth Edition*. Geneva: World Health Organization.
- WHO. (2020). *International statistical classification of diseases and related health problems (ICD-10)*. Tersedia di World Health Organization: <https://www.who.int/publications/i/item/International-statistical-classification-of-diseases-and-related-health-problems-icd-10-in-occupational-health> diakses pada 27 November 2022.
- WHO. (2021). *World Health Organization: retrieved from Cardiovascular disease* . Tersedia di World Health Organization: [https://www.who.int/en/news-room/fact-sheets/detail/cardiovascular-diseases-\(cvds\)](https://www.who.int/en/news-room/fact-sheets/detail/cardiovascular-diseases-(cvds)) diakses pada 1 Desember 2022.