

DAFTAR REFERENSI

- Ardini, D. (2018). *Studi Deskriptif Pemberian Obat Pasien Hipertensi Di Puskesmas Tanjungsari Kecamatan Natar Kabupaten Lampung Selatan* *Descriptive Study of Provision of Medication for Hypertensive Patients in Tanjungsari Health Center , Natar District , South Lampung Regen.* 8(1), 22–26.
- Dominiczak, A. F., & Kuo, D. R. K. (2015). Hypertension: Update 2015. *Hypertension*, 65(1), 3–4. <https://doi.org/10.1161/HYPERTENSIONAHA.114.04842>
- Erkadius, & Sudjarwo, S. (2017). *Pedoman Manajemen Informasi Kesehatan Disarana Pelayanan Kesehatan* (G. R. Hatta (ed.)). Universitas Indonesi (UI-PRESS).
- Garmelia, E., Kresnowati, L., & Irmawati. (2017). *Bahan Ajar Rekam Medis dan Informasi Kesehatan (RMIK) Klasifikasi, Kodifikasi Penyakit Dan Masalah Terkait I: Anatomi, Fisiologi, Patologi, Terminologi Medis Dan Tindakan Pada Sistem Kardiovaskuler, Respirasi, Dan Muskuloskeletal.*
- Gunarti, R. (2019). *Manajemen Rekam Medis di Layanan Kesehatan.* Thema Publishing.
- Hatta, G. R. (2008). *Pedoman manajemen informasi kesehatan di sarana pelayanan kesehatan* (G. R. Hatta (ed.); Ed. rev.). Jakarta : Penerbit Universitas Indonesia (UI-Press).
- Hatta, G. R. (2017). *Pedoman Manajemen Informasi Kesehatan di Sarana Pelayanan Kesehatan* (G. R. Hatta (ed.); Revisi 3). Penerbit Universitas Indonesia (UI-Press).
- Indawati, L. (2017). Identifikasi Unsur 5M Dalam Ketidaktepatan Pemberian Kode Penyakit dan Tindakan (Systematic Review). *Inohim*, 5(2), 61–62.
- KBBI. (2016). *Kamus Besar Bahasa Indonesia.*
- Kemenkes. (2007). *Keputusan Menteri Kesehatan Nomor 1165 tahun 2007 tentang Pola Tarif Rumah Sakit Badan Layanan Umum* (pp. 1–2).
- Kemenkes. (2008). *PERMENKES RI No.269 tahun 2008 Tentang Rekam Medis* (Vol. 2008, p. 7).
- Kemenkes. (2013). PERMENKES RI No.55 Tahun 2013 tentang Penyelenggaraan Pekerjaan Perekam Medis. In *SSRN Electronic Journal* (Vol. 1, Issue 2, pp. 1–18).
- Kemenkes. (2014a). Hipertensi. *Infodatin, Hipertensi*, 1–7. <https://doi.org/10.1177/109019817400200403>
- Kemenkes. (2014b). *Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 27 Tahun 2014 Tentang Petunjuk Teknis Sistem INA CBGs.*
- Kemenkes. (2019). *Hipertensi Penyakit Paling Banyak Diidap Masyarakat.*

Kemenkes

RI.

<https://www.kemkes.go.id/article/view/19051700002/hipertensi-penyakit-paling-banyak-diidap-masyarakat.html>

- Kemenkes. (2020). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2020 tentang Klasifikasi dan Perizinan Rumah Sakit. In *Implementation Science* (Vol. 39, Issue 1, pp. 1–15). <https://peraturan.bpk.go.id/Home/Details/152506/permenkes-no-3-tahun-2020>
- Lestari, F. P. (2017). *Tinjauan Ketepatan Kode Hipertensi (I10-I15) Pasien Rawat Inap Berdasarkan ICD-10 Di Rumah Sakit Sumber Waras Jakarta Tahun 2015*. Universitas Esa Unggul.
- Made, I., Adiputra, S., Luh, N., Devhy, P., Intan, K., & Sari, P. (2020). Gambaran Ketepatan Kode ICD-10 Kasus Obstetri Triwulan 1 pada Pasien Rawat Inap di RSUD Sanjiwani Gianyar. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia*, 8(2), 2337–2585.
- Maya, R. A. (2014). Kelengkapan Informasi Penunjang Dalam Penentuan Keakuratan Kode Diagnosis Utama Chronic Renal Failure Pasien Rawat Inap Di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Soediran Mangun Sumarso Wonogiri Tahun 2013. *Rekam Medis*, 8(2), 1. <https://ejurnal.stikesmhk.ac.id/index.php/rm/article/view/316>
- Nauri, A. T., & Alfian, A. (2017). Peran Manajer Dalam Evaluasi POAC Unit Rekam. *Inohim*, 5(01), 1–5.
- Nonasri, fitra galih. (2020). Karakteristik Dan Perilaku Mencari Pengobatan (Health Seeking Behavior) Pada Penderita Hipertensi:Open Acces. *Jurnal Medikal Hutama*, 02(01), 402–406.
- Pemerintah RI. (2009). *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 44 Tahun 2009 Tentang Rumah Sakit*.
- Purwanti, E. (2016). Ketepatan Kode Berdasarkan Kelengkapan Diagnosis Di Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Yogyakarta. *Pormiki*, 1–5.
- Rahayu, H., Ernawati, D., & Kresnowati, L. (2011). Akurasi Kode Diagnosis Utama Pada RM 1 Dokumen Rekam Medis Ruang Karmel Dan Karakteristik Petugas Koding Rawat Inap Rumah Sakit Mardi Rahayu Kudus Periode Desember 2009. *Jl.Nakula I No, 10(1)*, 5–11. http://dinus.ac.id/wbsc/assets/dokumen/majalah/Akurasi_Kode_Diagnosa_Utama_Pada_RM_1_Dokumen_Rekam_Medis_Ruang_Karmel_dan_Karakteristik_Petuga_Koding_Rawat_Inap_Rumah_Sakit_Mardi_Rahayu_Kudus_Periode_Desember_2009.pdf
- Ridwan, M. (2017). *Mengenal, Mencegah, Mengatasi Sillent Killer, "HIPERTENSI."* Romawi Pustaka.
- Risyanti, I. P., & Yudianti, S. A. (2020). *Pengaruh Ketepatan Kodefikasi Penyakit Terhadap Validasi Laporan Morbiditas Rawat Jalan di RS X*. 13–18.

- Sari, T. P., & Pela, T. H. (2017). Ketidaktepatan Kode Kombinasi Hypertensi Pada Penyakit Jantung Dan Penyakit Ginjal Berdasarkan ICD 10. *Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia*, 5, 53–59.
- Setiyani, L., Lestari, T., & Suriyasa, P. (2013). Tinjauan Keakuratan Kode Diagnosis Utama Pasien Rawat Inap Penyakit Cronic Renal Failure End Stage Berdasarkan ICD 10 Di RSUD Dr. Moewardi Bulan Januari Tahun 2013. *Jurnal Rekam Medis*, 7(2), 1–8. <https://www.ejurnal.stikesmhk.ac.id/index.php/rm/article/viewFile/282/256>
- Tim Bumi Medika. (2017). *Berdamai Dengan Hipertensi* (Y. N. I. Sari (ed.)). Bumi Medika.
- Utami, Y. T. (2015). Hubungan Pengetahuan Coder Dengan Keakuratan Kode Diagnosis Pasien Rawat Inap Jaminan Kesehatan Masyarakat Berdasarkan Icd-10 Di Rsud Simo Boyolali. *Infokes*, 5(1), 13–25. http://dinus.ac.id/wbasc/assets/dokumen/majalah/Akurasi_Kode_Diagnosa_Utama_Pada_RM_1_Dokumen_Rekam_Medis_Ruang_Karmel_dan_Karakteristik_Petuga_Koding_Rawat_Inap_Rumah_Sakit_Mardi_Rahayu_Kudus_Periode_Desember_2009.pdf
- Utari, D., & Wariyanti, A. S. (2016). Akurasi Kode Diagnosis Chronic Kidney Disease Berdasarkan ICD-10 Pasien Rawat Inap di RSUD dr. Sayidiman Magetan. *Rekam Medis*, 10(1), 23–30. <https://ejurnal.stikesmhk.ac.id/index.php/rm/article/view/587>
- Vista, B. S. (2021). *Tinjauan Ketepatan Pengkodean Diagnosis Penyakit Hipertensi Pasien Rawat Inap Di RSIJ Cempaka Putih*. Universitas Esa Unggul.
- Wade, C. (2016). *Mengatasi Hipertensi* (I. Kurniawan (ed.)). Nuansa Cendekia.
- WHO. (2016a). *International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems Volume 1 Tabular List*. Geneva.
- WHO. (2016b). *International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems Volume 2 Instruction Manual*. Geneva.