

DAFTAR PUSTAKA

- Adiputra, I. M. S., Devhy, N. L. P., & Sari, K. I. P. (2020). Gambaran Ketepatan Kode ICD-10 Kasus Obstetri Triwulan 1 Pada Pasien Rawat Inap Di RSUD Sanjiwani Gianyar. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia (JMIKI)*, 8(2), 153.
- Adistya, V. 2015. Strategi Perbaikan Ketidaktepatan Kodefikasi Berkas Rekam Medis Pasien Rawat Berdasarkan ICD-10 dengan PDCA Di Puskesmas Sukodono Lumajang. *Prosiding Seminar Rekam Medik dan Informasi Kesehatan*
- Adiputra, I. M. 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*. 8(2), 148–153.
- Al-fiah, F. (2021). *Literature Review Tinjauan penyebab ketidaktepatan pemberian kodediagnosis pada rekam medis*.
- Anggraini, A., Widjaja, L., Indawati, L., & Rosmala Dewi, D. (2023). Analisis Ketepatan Kode Diagnosis Kasus Persalinan Secara Sectio Caesarea Di Rumah Sakit Pelabuhan Jakarta. *Cerdika: Jurnal Ilmiah Indonesia*, 3(1), 6–11. <https://doi.org/10.36418/cerdika.v3i1.505>
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 2008. Asuhan Persalinan Normal. JNPK-KR. Jakarta
- Garmelia, E., Irmawati, I., & Hanifah, L. N. (2022). Analisis Kemampuan PMIK Terhadap Kelengkapan dan Ketepatan Kode Diagnosis Kasus Persalinan di Rumah Sakit. *Indonesian of Health Information Management Journal (INOHIM)*, 10(2), 112–117. <https://doi.org/10.47007/inohim.v10i2.432>
- 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>

- Indawati, L. (2017). Identifikasi Unsur 5M Dalam Ketidaktepatan Pemberian Kode Penyakit Dan Tindakan (Systematic Review). *BMC Public Health*, 5(1),18.<https://ejournal.poltektegal.ac.id/index.php/siklus/article/view/298%0Ahttp://repositorio.unan.edu.ni/2986/1/5624.pdf%0Ahttp://dx.doi.org/10.1016/j.jana.2015.10.005%0Ahttp://www.biomedcentral.com/14712458/12/58%0Ahttp://ovidsp.ovid.com/ovidweb.cgi?T=JS&P>
- Indriansyah, M. M. N. (2021). *Tinjauan Ketepatan Kode Diagnosis pada Kasus Persalinan Berdasarkan ICD 10 Di RSUD Sumekar Triwulan 1 tahun 2021*. 1–17.
- Loren, E. R., Wijayanti, R. A., & Nikmatun, N. (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(3), 129-140.
- 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. *J Kesehatan Masyarakat, Manaj dan Adm Rumah Sakit [Internet]*. 2018; 1 (1): 31–43. *Jurnal Kesmas*, 1(1), 31-43.
- Mathar, I. (2018). *Manajemen Informasi Kesehatan Pengelolaan Dokumen Rekam Medis (1st ed.)*. Deepublish.
- Menteri kesehatan. 2007. *Standar Profesi Perekam Medis dan Informasi Kesehatan*.
- NP, A. K., & Pertiwi, R. A. K. (2016). Ketepatan Kode Diagnosis Dan Tindakan Terkait Kasus Persalinan Di Rumah Sakit At-Turots Al-Islamy Seyegan Sleman Tahun 2016. *Prosiding: Seminar Nasional Rekam Medis & Informasi Kesehatan Standar Akreditasi Rumah Sakit (SNARS) Edisi 1 Terkait Rekam Medis*, 12, 17–20. <https://publikasi.apfirmik.or.id/index.php/snarsjogja/article/view/91>
- Oashttamadea SM, R. (2019). ANALISIS KETEPATAN PENGODEAN DIAGNOSIS OBSTETRI DI RS NAILI DBS PADANG. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia*, 7(2), 86.

<https://doi.org/10.33560/jmiki.v7i2.239>

Permenkes RI No 55 Tahun 2013 tentang Penyelenggaraan Perakam Medis [Internet]. Tersedia dalam www.hukor.depkes.go.id [Diakses 07 Juni 2018].

Permenkes. (2019). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 43 Tahun 2019

Permenkes. (2022). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2022

Pertiwi, J. (2019). Systematic review: Faktor yang mempengaruhi akurasi koding diagnosis di rumah sakit. *SMIKNAS*, 41-50.

Purwanti, E., Novita, M., & Asgiani, P. (2020, July). Ketepatan Kode Berdasarkan Kelengkapan Diagnosis Di Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Yogyakarta. In Prosiding" Seminar Rekam Medis Dan Manajemen Informasi Kesehatan" Tahun 2017.

Puspitasari, N., & Kusumawati, D. R. (2017). EVALUASI TINGKAT KETIDAKTEPATAN PEMBERIAN KODE DIAGNOSIS DAN FAKTOR PENYEBAB DI RUMAH SAKIT X JAWA TIMUR. *Evaluasi Tingkat Ketidaktepatan Pemberian Kode Diagnosis Dan Faktor Penyebab Di Rumah Sakit X Jawa Timur*, 3(1).

Sari, S. N. (2018). Ketepatan Kode Diagnosis Kasus Persalinan Triwulan 1 Pada Pasien Rawat Inap Di Rumah Sakit Khusus Ibu Dan Anak Sadewa Yogyakarta. *Journal of Materials Processing Technology*, 1(1), 1–8. <http://dx.doi.org/10.1016/j.cirp.2016.06.001><http://dx.doi.org/10.1016/j.powtec.2016.12.055><https://doi.org/10.1016/j.ijfatigue.2019.02.006><https://doi.org/10.1016/j.matlet.2019.04.024><https://doi.org/10.1016/j.matlet.2019.127252><http://dx.doi.org>

SM, R. O. (2019). Analisis Ketepatan Pengodean Diagnosis Obstetri di RS Naili DBS Padang. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia (JMiki)*, 7(2), 86.

Sugiyono. (2009). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D. Bandung:

Alfabeta.

World Health Organization. 2010. ICD-10 Vol 1, 2, 3 Second Edition Tahun 2010