

DAFTAR PUSTAKA

- Harmanto, D., Budiarti, A., & Herisandi, A. (2022). Gambaran Kelengkapan Informasi Medis Dan Keakuratan Kode Diagnosis Di Rumah Sakit Bhayangkara Bengkulu. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan (Health Information Management)*, 7(2), 66–75.
- Hatta. (2013). *Pedoman Manajemen Informasi Kesehatan Disarana Pelayanan Kesehatan* (Gemala R.Hatta, Ed.).
- Hidayat, A. D., Jayanti, K. D., Oktaviasari, D. I., Novitasari, I. A., & Widyaningrum, Y. A. (2023). Hubungan Kelengkapan Informasi Rekam Medis dengan Keakuratan Kode Diagnosis di Rumah Sakit. *Jurnal Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Indonesia (JURMIKI)*, 3(01), 46–51.
- Kemenkes. (2020a). *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor : HK.01.07/MENKES/312/2020 Tentang Standar Profesi Perkam Medis dan Informasi Kesehatan*.
- Kemenkes. (2020b). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2020 Tentang Klasifikasi dan Perizinan Rumah Sakit*.
www.peraturan.go.id
- Kemenkes. (2021). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 26 Tahun 2021 Tentang Pedoman Indonesia Case Base Groups (INA-CBG) Dalam Pelaksanaan Jaminan Kesehatan*.
- Kemenkes. (2022). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2022 Tentang Rekam Medis*.
- Maryati, W., Rahayuningrum, I. O., & Wati, Y. S. (2020). Evaluasi Kualitas Kode Diagnosis Ketuban Pecah Dini Pada Pasien Rawat Iinp. *LINK*, 16(1), 66–73.
<https://doi.org/10.31983/link.v16i1.5726>
- Maryati, W., Rosita, R., & Zanuri, A. P. (2019). Hubungan Antara Kelengkapan Informasi Medis Dengan Keakuratan Kode Diagnosis Carcinoma Mammae di

RSUD Dr. Moewardi. *Infokes: Jurnal Ilmiah Rekam Medis dan Informatika Kesehatan*, 9(1).

Pratama, A., Fauzi, H., Indira, Z., Purnama Adi, P., Studi Manajemen Informasi Kesehatan, P., Informasi Kesehatan, M., Ilmu Kesehatan, F., Muhammadiyah Purwokerto, U., & Soepardjo Roestam Jl Letjen Soepardjo Roestam, K. (2023). *Analisis Faktor Penyebab Pending Klaim Rawat Inap Akibat Koding Rekam Medis Di Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) Dr. Soedirman Kebumen Corresponding Author* (Vol. 8, Nomor 1). Online. <http://jurnal.uimedan.ac.id/index.php/JIPIKI>124Journalhomepage:<http://jurnal.uimedan.ac.id/index.php/JIPIKI>

Putri, C., Puspita, Y., Andriani, R., & Devy Igiyany, P. (2022). *Ketepatan Kode External Cause Kasus Kecelakaan Lalu Lintas D RSO PROF.Dr.R. Seharso Surakarta*.

Rahmawati, D., Sri Wariyanti, A., Adita Kusumawati, E., Mitra Husada Karanganyar Jl Brigjen Katamso Barat, Stik., Papahan Indah, G., Kec Tasikmadu, P., Karanganyar, K., & Tengah, J. (2022). Hubungan Kelengkapan Informasi Medis Dengan Keakuratan Kode Diagnosis Typhoid Fever Di Rumah Sakit Umum Jati Husada Karanganyar. *Indonesian Journal of Health Information Management (IJHIM)*, 2(3), 1.

Siwayana, P. A., Purwanti, I. S., & Murcittowati, P. A. S. (2020). Tinjauan Literatur: Faktor-Faktor Penyebab Kelengkapan Pengisian Rekam Medis Rawat Inap Rumah Sakit. *Jurnal Rekam Medis dan Informasi Kesehatan*, 3(2), 46–52. <https://doi.org/10.31983/jrmik.v3i2.5927>

Suci Oktavia Az, I., Sonia, D., Kesehatan, J., & Piksi Ganesha Bandung, P. (2021). *Pengaruh Penulisan Formulir Catatan Perkembangan Pasien Terintegrasi Terhadap MIRM 13.3 Di Kota Bandung Effect of Writing Integrated Patient Development Record Form On MIRM 13.3 In Bandung* (Vol. 4, Nomor 3). <http://jurnal.umpar.ac.id/index.php/makes>

Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif*.

- WHO. (2010). *International Statistical Classification of Disease and Related Health Problem Tenth Revision Volume 1-3*.
- Yulia, Y., Oktamianiza, O., Putri, K. A., Afridon, A., & Sandony, A. (2023). Hubungan Kelengkapan Informasi Medis Pada RM A-1, RM I-1 dan RM L-8 dengan Keakuratan Pengkodean Diagnosis Appendic Pada Rekam Medis Rawat Inap di RS. TK. III dr. Reksodiwiryono Padang Tahun 2021. *Jurnal Rekam Medis dan Informasi Kesehatan*, 6(1), 43–51.
- Yunawati, N. P. L. (2022). Hubungan Kelengkapan Penulisan Diagnosis Terhadap Keakuratan Kode ICD-10 Kasus Obstetri Triwulan III Pasien Rawat Inap Di RSU Premagana. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia*, 10(1), 35. <https://doi.org/10.33560/jmiki.v10i1.370>