

DAFTAR PUSTAKA

- ADA. (2015). *American Diabetes Association*.
<https://www.diabetes.org/resources/students/common-terms>
- Ariawan, M.W, Yovita, Lestari Indah, S. E. (2022). Analisis Efektivitas Biaya Pengobatan Pasien Diabetes Tipe 2 Dengan Terapi Glibenklamid Dan Metformin Pasien Bpjs Rawat Inap Di Rsud Sukoharjo Tahun 2017. *Journal of Pharmaceutical Science*, 4(1), 1–8.
<https://medium.com/@arifwicaksanaa/pengertian-use-case-a7e576e1b6bf>
- Astuti, S. Y., Ihsan, M., & Rahmawati, F. (2020). Hubungan antara Drug-Related Problems dan Lama Rawat Inap pada Pasien dengan Diabetes Tipe 2. *JURNAL MANAJEMEN DAN PELAYANAN FARMASI (Journal of Management and Pharmacy Practice)*, 10(2), 77. <https://doi.org/10.22146/jmpf.43576>
- Budiharjo. (2014). *Panduan Praktis Menyusun SOP* (Andriansyah (ed.)). Raih Asa Sukses.
- Depkes, R. (2005). *Indikator Kinerja Rumah Sakit*. Direktorat Jendral Pelayanan Medik.
- Depkes, R. (2009). *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 44 Tahun 2009 Tentang Rumah Sakit*.
- Dian, A. (2014). *Deskripsi Karakteristik Penderita, Lama Dirawat (Los) Dan Epidemiologi Penyakit Diabetes Mellitus Pada Pasien Jkndi Rsud Tugurejo Semarang Triwulan I Tahun 2014*. 5.
- Ernawati, & Maryati, Y. (2016). Tinjauan Ketepatan Kode Diagnosis Kasus NIDDM(Non Insulin Dependent Diabetes Millitus) Pasien Rawat Inap di Rumah Sakit Pertamina Jaya Tahun 2016. *Inohim*, 5(1), 6–13.
- Handynata, K., Indawati, L., Putra, D. H., & Fannya, P. (2022). *Tinjauan Ketepatan Kodifikasi Penyakit Diabetes Melittus Tipe II Pada Jumlah Pasien Dalam Mengunjungi Laporan Surveilans Kesehatan Rawat Jalan Di RS Anna Medika*. 3, 235–244.
- Hatta R, G. (2013). *Pedoman Manajemen Informasi Kesehatan di Sarana Pelayanan Kesehatan* (H. Gemala R (ed.)). UI Press.
- Hatta R, G. (2014). *Pedoman Manajemen Informasi Kesehatan di Sarana Pelayanan Kesehatan* (3rd ed.). UI Press.
- Hosizah, & Maryati, Y. (2018). *Sistem Informasi Kesehatan II Statistik Pelayanan*

- Kesehatan* (pp. 88–105).
- IDF. (2021). *International Diabetic Federation*.
<https://diabetesatlas.org/data/en/country/94/id.html>
- Indawati, L., Dewi Rosmala, D., Pramono Eko, A., & Maryati, Y. (2018). *Manajemen Informasi Kesehatan V Sistem Klaim Dan Asuransi Pelayanan Kesehatan* (p. 185).
- Indrari, rano. (2007). *Antara lama rawat dan hari perawatan*.
<http://ranocenter.blogspot.com/2007/01/antara-lama-dirawat-ld-dan-hari.html>
- Irmawati Mathar. (2018). *Manajemen Informasi Kesehatan : pengelolaan Dokumen Rekam Medis*. Deepublish.
- Irwan. (2016). *Epidemiologi Penyakit Tidak Menular* (1st ed., pp. 61–67). Deepublish.
- Kemenkes. (2022). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2022 Tentang Rekam Medis* (pp. 1–20).
- 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. <https://doi.org/10.25047/j-remi.v1i3.1974>
- Maimun, N., & Natassa, JihaMaimun, N., Natassa, J., Trisna, W. V., & Supriatin, Y. (2018). (2018). Pengaruh Kompetensi Coder Terhadap Keakuratan Dan Ketepatan Pengkodean Menggunakan ICD-10. *Jurnal Kesmas*, 1(1), 31–43. <https://media.neliti.com/media/publications/256299-pengaruh-kompetensi-coder-terhadap-keaku-d7a7389e.pdf>
- Mauli, D. (2019). Tanggung Jawab Hukum Dokter Terhadap Kesalahan Diagnosis Penyakit Kepada Pasien. *Cepalo*, 2(1), 33. <https://doi.org/10.25041/cepalo.v2no1.1760>
- Misnadiarly. (2006). *Diabetes Melilitus : Gangren, Ulcer, Infeksi, Mengenal Gejala, Menanggulangi, dan Mencegah Komplikasi* (Sutrisno Rolland (ed.); November 2, p. 9). Pustaka Populer Obor.
- Nurmalinda, P., & Kusumawati, D. R. (2017). *Evaluasi Tingkat Ketidaktepatan Pemberian Kode Diagnosis Dan Faktor Penyebab Di Rumah Sakit X Jawa Timur*. 3(1).
- Rini, N., Putri, L., & Elly, N. (2020). *KEAKURATAN KODE DIAGNOSIS MELLITUS TIPE 2 RAWAT INAP DI RUMAH SAKIT HARAPAN DAN DOA KOTA BENGKULU*. 2–4.

Simorangkir, L., & Fannya, P. (2022). Tinjauan Ketepatan Pengkodean Penyakit pada Rekam Medis Pasien Rawat Inap Peserta BPJS di Rumah Sakit Angkatan Udara dr. M. Hassan Toto Bogor Tahun *Jurnal Manajemen ...*, 05, 5–13. <http://journal.univetbantara.ac.id/index.php/jmiak-rekammedis/article/view/2098>

Sukawan, A., & Meilany, L. (2020). Pengaruh Ketepatan Pengkodean Diagnosa dan Tindakan Medis pada Penyakit Diabetes Mellitus Tipe II terhadap Tarif Ina-Cbgs Unit Rawat Inap Di Rumah Sakit Umum Daerah Kota Makassar Sulawesi Selatan. *Jurnal Mitrasedhat*, 10(1), 112–120.

World Health Organization. (2016). *International statistical clasiffication of diseases and related health problems* (p. vol 3).