

Daftar Referensi

- Arifah, R. (2019). "Tinjauan Ketepatan Pengodean Diagnosis Penyakit Hipertensi Pasien Rawat Inap di RSIJ Cempaka Putih Periode Januari -Juni 2019". *Universitas Esa Unggul*, 44, 634.
<https://hsgm.saglik.gov.tr/depo/birimler/saglikli-beslenme-hareketli-hayat-db/Yayinlar/kitaplar/diger-kitaplar/TBSA-Beslenme-Yayini.pdf>
- Badan Penjamin Mutu. (2019). Pedoman Pembuatan Standar Operasional (SPO). *Universitas Al Azhar Indonesia*.
- Budihardjo, I. M. (2014). *Panduan Praktis Menyusun SOP*.
- DepKes. (2008). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia 269 Tahun 2008. Jakarta: MenKes RI. In *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 269 tahun 2008* (p. 7).
- Fatmalla, L. I. L. (2018). *Dampak Ketepatan Kode Penyakit Berdasarkan ICD-10 Terhadap Laporan LB 1 di Puskesmas Mlati I Sleman*.
[http://repository.unjaya.ac.id/2982/4/Larika Ikko Lambada Fatmalla_INTISARI.pdf](http://repository.unjaya.ac.id/2982/4/Larika%20Ikko%20Lambada%20Fatmalla_INTISARI.pdf)
- Hatta, G. R. (2014). *PEDOMAN Manajemen Informasi Kesehatan disarana pelayanan kesehatan*. Jakarta: Universitas Indonesia (UI-Press).
- Indawati, L. (2017). Identifikasi Unsur 5M Dalam Ketidaktepatan Pemberian Kode Penyakit dan Tindakan (Systematic Review). *Inohim*, 5(2), 61–62.
- Kemenkes RI. (2009). *KEPUTUSAN MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 364/MENKES/SK/V/2009 TENTANG PEDOMAN PENANGGULANGAN TUBERKULOSIS (TB)* (Vol. 2, Issue 5, p. 255).
- Kemenkes RI. (2014). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 27 Tahun 2014*.
- Kemenkes RI. (2018). Tuberkulosis (TB). *Tuberkulosis*, 1(april), 2018.
www.kemendes.go.id
- Kemenkes RI. (2021). *DATA TBC*. TBC INDONESIA.
<https://tbindonesia.or.id/pustaka-tbc/dashboard-tb/>
- KNCV. (2018). *PENULARAN TB*. KNCV INDONESIA. <https://kncv.or.id/apa-itu-tb/tb-tbc/penularan-tb.html>
- Kristina, I., & Norsaid, R. R. (2019). ANALISA KEGIATAN PENGKODEAN DIAGNOSA DAN PROSEDUR SISTEM KARDIOVASKULER DI RUMAH SAKIT SETIA MITRA JAKARTA. *MEDICORDHIF Jurnal Rekam Medis*.
<http://akademiperekammedis.ac.id/jurnal/index.php/medicordhif/article/view/47>
- Nisa, K. (2019). *Kasus Penyakit Menular Di DKI Jakarta*. Statistik Jakarta.
<https://statistik.jakarta.go.id/kasus-penyakit-menular-di-dki-jakarta/>
- Paneo, S. A. R. S., & Nursasi, A. Y. (2019). Pencegahan Tuberkulosis Paru dalam Keluarga: Kajian Literatur. *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, 10(2), 270–274. <https://akper-sandikarsa.e-journal.id/JIKSH>
- Puspitasari, N. (2017). Evaluasi Tingkat Ketidaktepatan Pemberian Kode Diagnosis Dan Faktor Penyebab Di Rumah Sakit X Jawa Timur. *Jurnal Manajemen Kesehatan Yayasan RS.Dr. Soetomo*, 3(2), 158.
<https://doi.org/10.29241/jmk.v3i1.77>

- Rifaldin, A., Syamsuriansyah, & Sahrin, A. (2017). Ketepatan Dan Kelengkapan Kode Diagnosis Pada Kasus Tuberkulosis Berdasarkan Icd-10 Di Rumah Sakit Umum Kota Mataram Periode Tahun 2016. *Quality Assurance and Health Information Management, Vol 1, No(2)*, 56–62.
- Sholehatin, E. (2019). Tinjauan Ketepatan Kode Diagnosa Kasus Tuberkulosis Paru Pada Pasien BPJS Rawat Inap Di Rumah Sakit Umum Pusat Persahabatan. *Universitas Esa Unggul, 3*.
- UU RI 44. (2009). *Undang-Undang Republik Indonesia. No. 44 Tahun 2009 Tentang Rumah Sakit* (p. 41). <https://doi.org/10.1038/132817a0>
- WHO. (2020). *Tuberculosis*. World Health Organization. https://www.who.int/health-topics/tuberculosis#tab=tab_1
- Widjaja, L. (2015). *MANAJEMEN INFORMASI KESEHATAN 1: KONSEP DASAR REKAM MEDIS DAN INFORMASI KESEHATAN*.
- Wikurendra, E. A. (2019). *Literatur Review : Faktor Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Tuberkulosis Paru Dan Penanggulangannya*. <https://doi.org/10.31227/osf.io/r3fmq>
- Windari, A., & Kristijono, A. (2016). Analisis Ketepatan Koding Yang Dihasilkan Koder Di Rsud Ungaran. *Jurnal Riset Kesehatan, 5(1)*, 35–39. <http://ejournal.poltekkes-smg.ac.id/ojs/index.php/jrk>
- World Health Organization. (2016). International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems, 10th Revision ICD-10 : Tabular List. *World Health Organization, 1*, 332–345. <http://www.who.int/classifications/icd/icdonlineversions/en/>