

## DAFTAR PUSTAKA

- Alwhaibi, M., Balkhi, B., Alshammari, T. M., AlQahtani, N., Mahmoud, M. A., Almetwazi, M., et al. (2019). *Measuring The Quality And Completeness Of Medication-Related Information Derived From Hospital Electronic Health Records Database. Saudi Pharmaceutical Journal*, 27, 502–506.
- Barsasella, D. (2012). *Sistem Informasi Kesehatan*. Jakarta: Mitra Wacana Medika.
- Carsley, S., Birken, C. S., Parkin, P. C., Pullenayegum, E., & Tu, K. (2018). *Completeness And Accuracy Of Anthropometric Measurements In Electronic Medical Records For Children Attending Primary Care. Journal of Innovation in Health Informatics*, 21(5), 19-26.
- Eny Y, & Rachman E. (2008). Hubungan pengetahuan Dokter dengan kelengkapan Dokumen Rekam Medis Rawat Jalan di Poliklinik Neurologi RSUP Dr. Kariadi Semarang. *Jurnal Visikes*, 9(1), 49-57.
- Faida, E. W., & Muhadi. (2019). *Dasar Organisasi dan Manajemen Unit Kerja Rekam Medis*. Sidoarjo: Indomedia Pustaka.
- Hatta, G. R. (2017). *Pedoman Manajemen Informasi Kesehatan Disarana Pelayanan Kesehatan*. Jakarta: Penerbit Universitas Indonesia (UI-PRESS).
- Ka Wu, C. H., Luk, S. M., Holde, R. L., Rodrigue, Z., Ahmed, S. F., & Murdoch, I. (2018). *How Do Paper And Electronic Records Compare For Completeness? A Three Centre Study. The Royal College of Ophthalmologists*, 32, 1232–1236.
- Liua, C., Zowghia, D., & Talaei-Khoeib, A. (2020). *An Empirical Study of the Antecedents of Data Completeness in Electronic Medical Record. International Journal of Information Management*, 50, 155–170.
- Maliang, M. I. (2019). Sistem Pengelolaan Rekam Medis. *Jurnal Kesehatan*, 2(4), 315-328.
- Menkes. (2008). *Permenkes No. 129 tentang Standar Pelayanan Minimal Rumah Sakit*. Jakarta: Kementerian Kesehatan.

- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nursalam. (2008). *Konsep dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Pebriyani, U. (2018). Analisa Kualitatif Kelengkapan Pengisian Rekam Medis Di Rumah Sakit dr. A. DadiI Tjokrodipo Bandar Lampung Tahun 2018. *Jurnal Ilmu Kedokteran Dan Kesehatan*, 4(4), 279-285.
- Permenkes. (2008). *Permenkes No. 269 tentang Rekam Medis*. Jakarta: Kementerian Kesehatan.
- Permenkes. (2014). *No. 56 tentang Klasifikasi dan Perizinan Rumah sakit*. Jakarta: Menteri Kesehatan.
- Perotta, MD, P. L., & Karcher, MD, D. S. (2016). *Validating Laboratory Results in Electronic Health Records: A College of American Pathologists Q-Probes Study*. *Archives of pathology & laboratory medicine*, 140, 926–931.
- Putra, H. N. (2019). Analisis Rekam Medis Elektronik Rawat Jalan Di Semen Padang Hospital Dengan Metode EUCS. *Lentera Kesehatan 'Aisyiyah*, 2(2), 55-66.
- Sabarguna, B. (2013). *Kompetensi Manajemen Rumah Sakit*. Jakarta: Sagung Seto.
- Swari, S. J. (2019). Analisis Kelengkapan Pengisian Berkas Rekam Medis Pasien Rawat Inap RSUP Dr. Kariadi Semarang. *Jurnal Ilmu Kesehatan*, 1(1), 50-56.
- Syafrullah, d. (2016). Evaluasi EMR Menggunakan Model EUCS Studi Kasus Rumah Sakit Budi Agung Kota Palu. *Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Multimedia*.
- Triandini, E., Jayanatha, S., Indrawan, A., Putra, G. W., & Iswara, B. (2019). Metode Systematic Literature Review untuk Identifikasi Platform dan Metode Pengembangan Sistem Informasi di Indonesia. *Indonesian Journal of Information Systems (IJIS)*, 1(2), 63-77.
- Undang-Undang. (2004). *No. 29 Tentang Praktik Kedokteran*. Jakarta: Presiden Republik Indonesia.

Undang-Undang. (2009). *No. 44 tentang Rumah Sakit*. Jakarta: Presiden Republik Indonesia.

Wirajaya, M. K. (2019). Faktor Faktor yang Mempengaruhi Ketidaklengkapan Rekam Medis Pasien pada Rumah Sakit di Indonesia. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia*, 7(2), 158-165.

PEPUSTAKAAN  
UNIVERSITAS JENDERAL ACHMAD YANI  
YOGYAKARTA