

DAFTAR PUSTAKA

- Anindia, R. (2016). *Persiapan Penerapan Rekam Medis Elektronik di Puskesmas Jetis Kota Yogyakarta. Tugas Akhir.*
- Doctor's Office Quality-Information Technology. (2009). *EHR Assesment and Readiness Starter Assesment. DOQ-IT.*
- Erawantini, F. (2016). Analisis Kesiapan Penerapan Sistem Informasi Manajemen Puskesmas (SIMPUS) dengan metode DOQ-IT di Puskesmas Wonotirto Kabupaten Blitar Tahun 2016. *Jurnal Kesehatan*, 49-59.
- Notoatmodjo, S. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Permenkes. (2008). *Permenkes No. 269/MENKES/PER/III/2008 Tentang Rekam Medis*. Jakarta: Menkes.
- Permenkes. (2014). *Permenkes RI No.75 Tentang Pusat Kesehatan Masyarakat*. Jakarta: Menkes.
- Permenkes RI. (2019). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 31 Tahun 2019 Tentang Sistem Informasi Puskesmas*. Jakarta: Menkes RI.
- Potter, P., & Perry, A. (2009). *Fundamental Of Nurshing*. Sydney: Amy Hall.
- Pratama, M. H. (2017). Analisis Strategi Pengembangan Rekam Medis Elektronik Instalasi Rawat Jalan RSUD Kota Yogyakarta. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia*, 34-44.
- Pribadi, Y. (2018). Analisis Kesiapan Penerapan Rekam Medis Elektronik Di Kartini Hospital Jakarta. *Tugas Akhir.*
- Sabarguna, B., MARS, & Sakinah, F. (2008). *Rekam Medis Terkomputerisasi*. Jakarta: Universitas Indonesia.
- Slameto. (2013). *Belajar dan Faktor-faktor Yang Memengaruhinya*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Sudirahayu, I. (2016). Analisis Kesiapan Penerapan Rekam Medis Menggunakan DOQ-IT di RSUD Dr. H. Abdul Moeloek Lampung. *Jurnal of Information System for Public Health*, 35-43.
- Sudra, R. I. (2017). *Rekam Medis*. Tangerang Selatan: Universitas Terbuka.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.