

## DAFTAR PUSTAKA

- Agustian, R., Kurniadi, A., (2015). Perancangan Sistem Informasi Pelaporan Indikator Kinerja Rawat Inap RSUD Tidar Kota Magelang Tahun 2015. *Jurnal*. Fakultas Kesehatan Universitas Dian Nuswantoro, Semarang.
- Arikunto, S. (2006). *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta:Rineka Cipta.
- A.S, Rosa, dan M. Shalahuddin. 2016. *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika Bandung.
- Budi, S.C. (2011). *Manajemen Unit Kerja Rekam Medis*. Yogyakarta: Quantum Sinergis Media.
- Buku Profil Rumah Sakit Daerah Merah Putih
- Dennis, A., Wixom, B. H., & Tegarden, D. (2005). *Systems Analysis & Design With UML Version 2.0*. United States of America: John Wiley & Sons.
- Ghony, M. D. dan Almanshur, F. (2016). *Metodologi Penelitian Kualitatif*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Hartadi, M.G., Swandi, I. W., & Mudra, I. W. (2020). Warna dan Prinsip Desain User Interface (UI) dalam Aplikasi Seluler Bukaloka. *Jurnal Dimensi DKV Seni Rupa Dan Desain*. 5 (1):105-119.
- Hatta, G. R. (2011). *Pedoman Manajemen Informasi Kesehatan di Sarana Pelayanan Kesehatan*. Jakarta : Universitas Indonesia.
- Herdiansyah, H. (2010). *Metodologi Penelitian Kualitatif Untuk Ilmu-ilmu Sosial*. Jakarta: Salemba Humanika.
- Hernandia, V., Farlinda, S., (2019). Perancangan dan Pembuatan Sistem Informasi Rawat Inap untuk Pelaporan Menggunakan Indikator Pelayanan Rumah Sakit (Studi Kasus RSUD Kaliwates). *Prosiding Seminar Rekam Medik dan Informasi Kesehatan*. Juli 2018-Januari 2019. Indonesia. Hal. 131-138.
- Huffman, E. K. (1994). *Health Information Management*. Berwyn, illionis : Physicians Record Company.
- Ihmada, M.F. (2019). Perancangan Ulang Tampilan Antarmuka Menu Laporan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) di UPT RS Pratama Yogyakarta. *Tugas Akhir*. Program Studi Rekam Medis dan Informasi Kesehatan Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada.

- Koten, E.H.B., Ningrum, B.S., Hariyati, T.S., (2020). Implementasi *Electronic Medical Record* (EMR) Dalam Pelayanan Kesehatan Di Rumah Sakit. *Carolus Journal of Nursing*. 2,2. 95-110.
- Menkes, RI (2008). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 269/MENKES/PER/III/2008 tentang Rekam Medis*. [www.depkes.go.id](http://www.depkes.go.id) Diakses tanggal 27 Desember 2020.
- Menkes, RI (2010). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 340/MENKES/PER/III/2010 tentang Klasifikasi Rumah Sakit*. [www.hukor.depkes.go.id](http://www.hukor.depkes.go.id). Diakses tanggal 10 Desember 2020.
- Menkes, RI (2011). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 1171/MENKES/PER/VI/2011 tentang Sistem Informasi Rumah Sakit*. [www.depkes.go.id](http://www.depkes.go.id). Diakses tanggal 1 Desember 2020.
- Notoatmodjo, S. (2012) *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Nugroho, A. (2011). *Perancangan dan Implementasi Basis Data*. Yogyakarta: ANDI.
- Pemerintah Indoneisa. (2009). *Undang-Undang No. 44 Tahun 2009 Tentang Rumah Sakit* (pp. 1–65). pp. 1–65. Jakarta: Sekretariat Negara.
- Pohan, A.B. (2018). *Pengujian & Implementasi Sistem*. Jakarta: Universitas Bina Sarana Informatika.
- Prasetya, H., Wibowo, J., Pantjawati, (2015). Sistem Informasi Pelaporan Rumah Sakit. *Jurnal. Sistem Informasi STIKOM*, Surabaya.
- Prastowo, A. (2016). *Metode Penelitian Kualitatif Dalam Perspektif Rancangan Penelitian*. Yogyakarta: Ar-Ruzz Media.
- Ramdani, H., Syamsuriansyah, Andriani, H., (2018). Perancangan Sistem Informasi Sensus Harian Rawat Inap di Rumah Sakit Bhayangkara Mataram. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan*. 6,2. 157-168.
- Rohman, H., Handoko, T., Sulisty, W., (2017). Perancangan Sistem Informasi Pelaporan Rekam Medis Rawat Jalan. *Jurnal Ilmu Kesehatan Bhakti Setya Medika*. 2. 30-44.
- Rusdiana, A., Irfan, M., (2014). *Sistem Informasi Manajemen*. Bandung: Pustaka Setia.
- Rustiyanto, E. (2018). *Statistik Rumah Sakit untuk Pengambilan Keputusan*. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Soewadji, J. (2012). *Pengantar Metodologi Penelitian*. Jakarta: Mitra Wacana Media.

Tjandrawinata, R.R., 2016, Industri 4.0: Revolusi industri abad ini dan pengaruhnya pada bidang kesehatan dan bioteknologi, *Jurnal Medicinus*,

WHO, (1947). Pengertian Rumah Sakit. [https://www.who.int/health-topics/hospitals#tab=tab\\_1](https://www.who.int/health-topics/hospitals#tab=tab_1). Diakses tanggal 19 Februari 2021.

Yanto, R. (2016). *Manajemen Basis Data Menggunakan MySQL*. Sleman: Deepublish. Diakses dari <https://books.google.co.id>