

## DAFTAR PUSTAKA

- A. Yudi, P., & dkk. (2019). Perancangan Sistem Informasi Penjualan Perumahan Menggunakan Metode Sdlc pada PT. Mandiri Land Prosperous Berbasis Mobile. *Jurnal Teknologi Pelita Bangsa* , 153–167.
- Alfian, N. (2014). *Analisis Pengaruh User Interface Terhadap Kemudahan Pengguna*. Yogyakarta: Universitas Islam Indonesia.
- Anggraeni, E. Y., & Rita, I. (2017). *Pengantar Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi.
- Arif, K., & Ambarita, A. (2016). Sistem Pengolahan Data Rekam Medis Berbasis Web pada Puskesmas Perawatan Jambula Kota Ternate Data Processing Sistem Web- BAsed Medical Record in the Health Care Jambula Ternate City. *IJIS Indonesian Journal on Information System J(2)* , 68.
- Casey, G. C., & Kelly, R. (2014). *Introduction to Information System: Supporting and Transforming Business, 5th ed.* Wiley.
- Diastri, A. (2018). *Evaluasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit dengan Politeknik Negeri Jember*.
- Dinata, H. F. (2020). *Analisis Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit dengan Metode PIECES di Rumah Sakit Umum Dr. H.Koesnadi Bondowoso*. Jember: Politeknik Negeri Jember.
- Fatta, H. A. (2007). *Analisis & Perancangan Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi Yogyakarta.
- Indawati, L. (2022). *Peran Profesi Perkam Medis dan Informasi Kesehatan Daam Layanan Jaminan Kesehatan Nasional*. <https://www.kompasiana.com/laela.indawati/567c323121afbd19048b45bb/peran-profesi-pmik-dalam-jkn>.
- James. (2012). Analisis PIECES Pada Aplikasi WebGIS Pemetaan. *Teknika* , 138-145.
- James, A., & O'Brien, G. M. (2011). *Management Information System 10th ed.* New York: The McGraw - Hill Companies, Inc.
- Jerry, F. G., Ardra, F. G., & Warren D. Stalling, J. (1981). *Fundamentals of System Analysis, edisi kedua*, John Willey & Sons. New York.
- Kadir, A. (2003). Pengenalan Sistem Informasi.
- Kesehatan, K. (2022). *Peran Profesi Perkam Medis dan Informasi Kesehatan Dalam Layanan Jaminan Kesehatan Nasional*. [yankes.kemkes.go.id](http://yankes.kemkes.go.id).

- Lemone, & Priscilla. (2015). *Buku Ajar Keperawatan Medikal Bedah Gangguan*. Jakarta: EGC.
- Muslamet, A., Suryoputro, A., & Mawarni, A. (2019). Pelaksanaan Sistem Informasi Manajemen Kesehatan Ibu dan Anak (SIM KIA) dengan Pendekatan TAsk Technology Fit (TTF) di Puskesmas Rowosari Koa Semarang. *Jurnal Kesehatan Masyarakat Vol 7 No 1* , pp 11-19.
- Nugroho, A. (2002). *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi dengan Metodologi Berorientasi Objek*. Solo: Informatika.
- Nugroho, A., Astuti, D., & Kristanto, D. (2018). Pengaruh Teknologi Informasi, Kemampuan Teknik Pemakai, Dukungan Manajemen Puncak dan Kompleksitas Tugas Terhadap Kinerja Sistem Informasi Akuntansi. *Akuntansi dan Sistem Teknologi Informasi Vol. 14 No. 4 Desember 2018:Retrieved.file:// http://ejurnal.unisri.ac.id/* , 507-518.
- Oktaviana, E., Putra, W. H., & Rachmadi, A. (2022). Evaluasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) RSUD Gambiran Kediri menggunakan Framework Human, Organization, and Technology-Fit (HOT-FIT) Model. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer* , hlm. 1779-1788 .
- Pangemanan, J. I. (2023). Sistem Informasi adalah Ciri, Fungsi, Tujuan, Komponen dan Contoh. *Media Indonesia* .
- Rahardhini, P. (2016). *Evaluasi Sistem Informasi Manajemen dengan Metode PIECES di Rawat Jalan Rumah Sakit Islam Lumajang*. Jember: Politeknik Negeri Jember.
- Reisita, L. (2019). *Evaluasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) Register Pasen Rawat Jalan RSUD Dr. Moh. Saleh Probolinggo*. Jember: Politeknik Negeri Jember.
- Rusdiana. (2017). *Manajemen Evaluasi Program Pendidikan*. Bandung: CV Pustaka Setia.
- Saputra, A. B. (2016). Identifikasi Faktor-Faktor Keberhasilan Implementasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit. *Jurnal Penelitian Pers dan Komunikasi Pembangunan* , 19 (3).
- Setyawan, D. (2016). Analisis Implementasi Pemanfaatan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) pada RSUD Kardinah Tegal. *Indonesian Journal on Computer and Information Technology* , Vol 1 No 2.

- Shelly, T. N. (2012). *Evaluasi Sistem Informasi Manajemen Di Bagian Rawat Jalan Rumah Sakit Umum Bhakti Yudha, Depok Tahun 2012*. Depok: Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia.
- Sholehah, F., Rachmawati, E., Wicaksono, A. P., & Chaerunisa, A. (2021). Evaluasi Sistem Informasi Pendaftaran Rawat Jalan BPJS dengan Metode PIECES RSUD Sidoarjo. *Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan* , Vol. 2 .
- Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta CV.
- Sukardi. (2015). *Evaluasi Pendidikan: Prinsip dan Operasionalnya*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 44 Tahun 2009 tentang Rumah Sakit. *Kementerian BUMN*, 21(1), 1–9.
- Whitten, J., & Lonnie, B. (2007). *Systems Analysis and Design Methods Paperback. 7th Edition*. New York: McGraw-hill.
- Wijaya, H. (2018). *Analisis Data Kualitatif Ilmu Pendidikan Teologi*. Makasar: Sekolah Tinggi Theologi.
- Wirawan. (2011). *Evaluasi Teori Model Standar Aplikasi dan Profesi, Contoh Aplikasi Evaluasi Program: Pengembangan Sumber Daya Manusia, Program Nasional Pemberdayaan Masyarakat (PNPM) Mandiri Pedesaan, Kurikulum, Perpustakaan, dan Buku Tes*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Zuldafrial. (2012). *Penelitian Kualitatif*. Surakarta: Yuma Pustaka.