

DAFTAR PUSTAKA

- Anggita, S. (2016). Evaluasi Sistem Informasi Pendaftaran dengan Metode PIECES di Rumah Sakit TNIAD dr. Soedjono Magelang. *Tugas Akhir*, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Arifin, S. (2017). Evaluasi Implementasi Modul *E-Pescribing* Rumah Sakit Dengan Metode PIECES. *JUITA*, *V No 2*. <https://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/paradigma/article/view/1185>
- Diah, A. (2014). Persepsi Pengguna Terhadap Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Bagian Rekam Medis Dengan Metode PIECES di Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Yogyakarta Unit II. *Tugas Akhir*, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Ekananta, D. P. (2016). Analisis Kesuksesan Sistem Informasi Manajemen Menggunakan Pendekatan Updated is Succes Model di Rumah Sakit Umum Kaliwates Jember. In *Monopoli Dan Persainganm Usaha Tidak Sehat Pada Perdagangan Produk Air Minum Dalam Kemasan* (Vol. 1, Issue 3). <http://repository.unej.ac.id/handle/123456789/83609>
- Grafiyana, G. A. (2015). Pengaruh Persepsi Label Peringatan Pada Gambar Berokok Mahasiswa Universitas Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang. *Dk*, *53(9)*, 1689–1699. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Handiwidjojo, W. (2009a). Rekam medis elektronik. *Universitas Kristen Duta Wacana Yogyakarta*, *2(1)*, 36–41. <https://ti.ukdw.ac.id/ojs/index.php/eksis/article/view/383>
- Handiwidjojo, W. (2009b). Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit. *Jurnal EKSIS*, *02(Health Information System)*, 32–38. <http://ti.ukdw.ac.id/ojs/index.php/eksis/article/view/383>
- Kepmenkes. (2008). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia tentang Rekam Medis*. <http://www.apikes.com/files/permenkes-no-269-tahun-2008.pdf>
- Leonard, D. (2017). Analisis Desain Formulir Kartu Rawat Jalan Berdasarkan Metode PIECES di Puskesmas Rawang Padang. *Menara Ilmu*, *01 No. 78*. <https://ejournal.upi.edu/index.php/edulib/article/view/1148>

- Maslahah, K. (2011). Analisis Sistem Informasi Perpustakaan IAIN Surakarta dengan PIECES. *EduLib*, 01 No. 01. <http://ejournal.upi.edu/index.php/edulib/article/view/1148>
- Nuryati, N. W. (2015). Evaluasi Implementasi Sistem Electronic Health Record (EHR) di Rumah Sakit Akademik Universitas Gajah Mada Berdasarkan Metode Analisis PIECES. *Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia*, 3 No. 1 Ma. <https://respository.ugm.ac.id/129400/>
- Pemerintah Republik Indonesia. (2009). *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 44 Tahun 2009 Tentang Rumah Sakit*. 1. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Permenkes. (2013). *Peraturan menteri kesehatan RI nomor 82 tentang sistem manajemen rumah sakit*. 87, 1–36. http://dinkes.surabaya.go.id/portal/files/permenkes/dok_dinkes_87.pdf
- Porter, J., Hulbert-Williams. (2014). Persepsi Pengguna Terhadap Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Bagian Rekam medis Dengan Metode Pieces di rumah sakit PKU Muhammadiyah Yogyakarta Unit II. *Disability and Rehabilitation*, 20(1), 87–108. <https://doi.org/10.1080/14768320500230185>
- Pradanthi , Santi, Deharja. (2020). Evaluasi Electronic Health Record (EHR) Dengan Metode PIECES di Unit Rekam Medis Pusat RSUPN Dr. Cipto Mangunkusumo *J-REMI*, 1 No. 3 . <http://publikasi.poliije.ac.id/index.php/prosiding/article/view/758>
- Prissiliya, M. (2016). *Evaluasi Implementasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) Dengan Metode PIECES di RSUD dr. Abdoer Rahem Situbondo tahun 2015* (Skripsi).
- Rahardini, P. (2016). *Evaluasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) dengan Metode PIECES di Rawat Jalan Rumah Sakit Islam Lumajang*. Skripsi.
- Riana, A. (2006). *Evaluasi Kinerja Sitem Informasi Manajemen Ditinjau Dari Aspek Persepsi Pengguna Dalam Mendukung Proses Manajemen di Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Yogyakarta*. 15(May), 58. <https://doi.org/10.16258/j.cnki.1674-5906.2006.01.022>
- Rustiyanto E. (2010). *Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Yang Terintegrasi* (pertama). Gosyen Publishing.

- Setyowati, M. (2014). Evaluasi Penerapan SIMPUS Untuk Pencatatan dan Pelaporan Puskesmas Pandanaran Semarang. *Tugas Akhir*, Universitas Dian Nuswantoro.
- S Setiawan, Puspitasari, m. roziqin. (2018). Analisis Jalur Kualitas Sistem Terhadap Kepuasan Pengguna dan Intensitas Pengguna SIMRS dengan Metode De Lone dan Mc Lean di Rumah Sakit Balung Kabupaten Jember. *Techno.COM*, 17 No. 1 F. <http://publikasi.polije.ac.id/index.php/prosiding/article/view/758>
- Silitonga, T. D. (2019). *Pelaksanaan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) Tona*. 5(5), 161–165.
- Sugiyono, D. (2018). *Metode Penelitian Kualitatif*. CV Alfabeta.
- Syamsuddin, S. (2011). Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Perpustakaan MAN Model Kupang. *Naskah Publikasi*. http://respository.amikom.ac.id/files/Publikasi_2266.pdf
- Widiati, W. (2016). Pengukuran Tingkat Kepuasan Mahasiswa Dalam Penggunaan Sistem Informasi Akademik Menggunakan PIECES Framework. *Paradigma*, XVIII No 2. <https://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/paradigma/article/view/1185>
- Yuliana, S. (2018). Pelaksanaan Sistem Informasi manajemen Rumah Sakit (SIMRS) di RSUD dr. Adnaan WD Payakumbuh. *Kesehatan*, Universitas Sumatera Utara. <http://repositori.usu.ac.id/handle/123456789/8091>