

DAFTAR PUSTAKA

- Adha Oktarini Saputri, N. (2020). Pengukuran Tingkat Kepuasan Pengguna pada Portal Program Studi Sistem Informasi Bina Darma Menggunakan Metode End User Computing Satisfaction. *Journal of Information Systems and Informatics*, 2(1).
- Adrianti, H. (2018). Pengaruh Faktor End User Computing Satisfaction (EUCS) Terhadap Manfaat Nyata Pengguna Sistem Informasi Elektronik (E-Puskesmas) di Puskesmas Sawah Besar Jakarta. *Health Information Management Journal*.
- Andini, H. (2022). Tinjauan Kepuasan Pengguna dalam Menggunakan Rekam Medis Elektronik (RME) di Rumah Sakit Siloam Balikpapan. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 3.
- Anindhitya, L. (2023). Evaluasi SIMRS pada Bagian Pendaftaran Unit Gawat Darurat di RSUD dr. Saiful Anwar Ditinjau dari Kepuasan Pengguna Menggunakan Metode End-User Computing Satisfaction. *Politeknik Negeri Jember*.
- Kementerian Kesehatan, R. (2020). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 3 Tahun 2020 Tentang Klasifikasi dan Perizinan Rumah Sakit.
- Kementerian Kesehatan, R. (2022). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2022 Tentang Rekam Medis.
- Nissa, N.K., Erawantin, F. and Roziqin, M.C.R. (2020). Evaluasi Kariadi Information System pada Petugas Koding Rawat Jalan di RSUP dr. Kariadi Semarang. *J-REMI: Jurnal Rekam Medik dan Informasi Kesehatan*, 1.
- Presiden, R. (2016). Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 47 Tahun 2016 Tentang Fasilitas Pelayanan Kesehatan.
- Puspitasari, N., Tampubolon, W. and Taruk, M. (2021). Analisis Metode EUCS dan HOT-FIT dalam Mengevaluasi Penerapan Sistem Informasi Manajemen Kepegawaian (SIMPEG). *Jurnal SITECH*, 4.
- Safira, D. (2021). Evaluasi Tingkat Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Dengan Metode End User Computing Satisfaction (EUCS) di Rumah Sakit Daerah Balung. *Politeknik Negeri Jember*.
- Setyoningrum, N.R. (2020). Analisis Tingkat Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Kerja Praktek dan Skripsi (SKKP) Menggunakan Metode End User Computing Satisfaction (EUCS). *Journal of Applied Informatics and Computing (JAIC)*.

- Syahrullah, Ngemba, H.R. and Hendra, S. (2016). Evaluasi EMR Menggunakan Model EUCS Studi Kasus Rumah Sakit Budi Agung Kota Palu. *STMIK AMIKOM Yogyakarta*.
- Zulkarina, A.N. and Fannya, P. (2022). Gambaran Tingkat Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Manajemen Puskesmas Pasir Nangka Tigaraksa Tahun 2022. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 1.