



DAFTAR PUSTAKA

- Ayu, D. R., Maarif, S., & Sukmawati, A. (2015). Pengaruh Job Demands, Job Resources Dan Personal Resources Terhadap Work Engagement. In *Jurnal Aplikasi Bisnis dan Manajemen* (Vol. 1). <https://doi.org/10.17358/jabm.1.1.12>
- Bardosono, S. (2009). Statistik Non-Parametrik. Retrieved July 14, 2020, from staff.ui.ac.id.
- Dermawan, D. (2013). *Sistem Informasi Manajemen* (N. Kamsyach, Ed.). Bandung: Remaja Rosdakarya Offset.
- Djunanto, R. A., & Papilaya, F. S. (2018). Analisis Kepuasan Penerimaan Pengguna Akhir Sistem Branch Delivery System (BDS) Pada Layanan Teller Cash Recycler (TCR) Menggunakan End User Computing Satisfaction (Eucs) Dan Iso / Iec 12207 : 2008 Pada Perusahaan Bank Di Indonesia. *Association for Information Systems*, 3(2018), 1–14.
- Hakam, F. (2016). *Analisis, Perencanaan dan Evaluasi Sistem Informasi Kesehatan*. Sleman: Gosyen Publishing.
- Hakam, F. (2017). *Rencana Strategis Sistem Informasi dan Teknologi Informasi (Renstra SI-TI) Rumah Sakit*. Yogyakarta: Teknosain.
- Hakim, M. M. (2016). Analisis Model Penerimaan Pengguna Sistem Pelaporan Pajak Online. *Simetris : Jurnal Teknik Mesin, Elektro Dan Ilmu Komputer*, 7(1), 365. <https://doi.org/10.24176/simet.v7i1.526>
- Handayani, Putu Wuri., Achmad Nizar Hindayanto., Ave Andriana Pinem., Ika Chandra Hapsari., Fatimah Azzahro., Puspa Indahati Sandhyaduhita., D. A. (2018). *Pengantar Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS)* (1st ed.). Depok: Rajawali Pers.
- Ilias, A., Abd Razak, M. Z., Rahman, R. A., & Yasoa', M. R. (2009). End-User Computing Satisfaction (EUCS) in Computerised Accounting System (CAS): Which the Critical Factors? A Case in Malaysia. *Computer and Information Science*, 2(1). <https://doi.org/10.5539/cis.v2n1p18>
- Kementerian Kesehatan, R. *Permenkes Nomor 82 Tahun 2013 Tentang Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit*., (2013).
- Kesehatan, M. *Permenkes No 1171 Tahun 2011 Tentang Sistem Informasi Rumah Sakit*., (2011).



- Kridharta, D., & Rusdianti, E. (2017). Analisis Pengaruh Karakteristik Individu, Komitmen Organisasi, Dan Kepuasan Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Dengan Motivasi Sebagai Variabel Intervening. *Jurnal Riset Ekonomi Dan Bisnis*, 10(3), 232. <https://doi.org/10.26623/jreb.v10i3.882>
- Kusbowo, D. R. (2018). *Evaluasi Implementasi SIMRS dengan Metode End User Computing Satisfaction (EUCS) di RSKIA Sadewa*. UGM.
- Martono, N. (2011). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Melina, I. (2017). *Perbedaan Tingkat Kepuasan Pasien Di Tempat Pendaftaran Pasien Rawat Jalan Berdasarkan Jenis Pembayaran Di Rumah Sakit Permata Cirebon*. UGM, Yogyakarta.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Metode Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Putra, R. Y., & Marlius, D. (2019). *Pengaruh Pendidikan, Pengalaman Kerja, dan Etos Kerja Terhadap Kinerja Pegawai KPN Batur Kecamatan Koto XI Tarusan*. 1(Desember), 765–775. <https://doi.org/10.6084/m9.figshare.11457903>
- Rizky, D. (2018). *Evaluasi Implementasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit dengan Metode End-User Computing Satisfaction di RSKIA Sadewa*. UGM.
- Sari, A. P., & Syamsuddin, M. A. (2017). Analisis Faktor End-User Computing Satisfaction Terhadap Kepuasan Pengguna : Studi Kasus Kantor Pelayanan Pajak Madya Balikpapan. *Jurnal Pajak Indonesia*, 1(2), 92–101.
- Siregar, S. (2011). *Statistik Deskriptif untuk Penelitian: Dilengkapi Perhitungan Manual dan Aplikasi SPSS Versi 17*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Sugandi, M. A., & Halim, N. (2019). ANALISIS END-USER COMPUTING SATISFACTION (EUCS) PADA APLIKASI MOBILE UNIVERSITAS BINA DARMA. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), 1689–1699. <https://doi.org/10.1017/CBO9781107415324.004>
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Susilo, B. B. B. (2019). *Evaluasi Penerapan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) di RSUD Praya Kabupaten Lombok Tengah Nusa Tenggara Barat*. UGM.
- Sutabri, T. (2013). *Pengantar Teknologi Informasi* (S. Wibowo, Ed.). Yogyakarta:



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

ANALISIS IMPLEMENTASI SISTEM INFORMASI MANAJEMEN RUMAH SAKIT MENGGUNAKAN

METODE EUCS (END USER

COMPUTING SATISFACTION) DI RS PKU MUHAMMADIYAH BANTUL

RENI PUTRI SETYANING, Marko Ferdian Salim, S.K.M., M.P.H

Universitas Gadjah Mada, 2020 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

Andi.

Syahrullah, Ngemba, H. ., & Hendra, S. (2016). *Evaluasi EMR Menggunakan Model EUCS*.

Syahrullah, Ngemba, H. R., & Hendra, S. (2016). Evaluasi EMR Menggunakan Model EUCS. *Semnasteknomedia Online, Vol 4, No, 6–7*. Retrieved from <http://ojs.amikom.ac.id>

Tjiptabudi., F. M. H., Igon., S. S., & Bernardino, R. (2018). Evaluation of User Satisfaction Passer Border Information Sytem : The State of Indonesia adan Timor-Leste. *Journal of Information Sytem, 14(1)*, 9–14.

Undang-Undang Republik Indonesia. *Undang-Undang No.44 Tahun 2009 Tentang Rumah Sakit.* , (2009).

Wafiroh, S. (2018). *Analisis Kepuasan Pengguna Aplikasi Anjungan Pendaftaran Mandiri (APM) pada Rawat Jalan dengan Metode EUCS (End Use Computing Satisfaction) di Puskesmas Sleman*. UGM.

Wicaksono, N. (2018). *Analisis Pengguna Sistem Registrasi Online Rawat Jalan dengan Metode EUCS (End User Computing Satisfaction) di RSUD Prod. Dr Margono Soekardjo Purwokerto*. UGM.

Yulifiyanto, & Sarjono, H. (2017). Pengukuran Kinerja dengan pendekatan Metode Cut-off Point. Retrieved July 7, 2020, from Binus University Business School website: <https://bbs.binus.ac.id/management/2017/08/pengukuran-kinerja-dengan-pendekatan-metode-cut-off-point/>