

## 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](http://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., & Yaso', 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:

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 Satisfication) di Puskesmas Sleman*. UGM.

Wicaksono, N. (2018). *Analisis Pengguna Sistem Registrasi Online Rawat Jalan dengan Metode EUCS (End User Computing Satisfication) 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/>