

DAFTAR PUSTAKA

- Adrianti, H. dan Hosizah. (2018). Pengaruh Faktor End User Computing Satisfaction (EUCS) Terhadap Manfaat Nyata Pengguna Sistem Informasi Elektronik (E Puskesmas) di Puskesmas Sawah Besar Jakarta. *Indonesian of Health Information Management Journal*,6(2), ISSN 2354-8932. <https://doi.org/10.47007/inohim.v6i2.21>
- Alfiansyah, Gamasio and Fajeri, Andar Sifa'il and Santi, Maya Weka and Swari, Selvia Juwita (2020) Evaluasi Kepuasan Pengguna *Electronic Health Record* (EHR) Menggunakan Metode EUCS (*End User Computing Satisfaction*) di Unit Rekam Medis Pusat RSUPN Dr. Cipto Mangunkusumo. *Jurnal Penelitian Kesehatan "SUARA FORIKES" (Journal of Health Research "Forikes Voice")*, 11 (3). p. 258. ISSN 2086-3098.
- Amalia, N., & Hapsoro, W. (2021). Analisa Pengaruh Kepuasan Pengguna Terhadap Kualitas Sistem Informasi Akademik dengan Metode EUCS (*End User Computing Statisfaction*). XVI(1), 16–21.
- Aswad, A. A., Dai, R. H. dan Ahaliki, B., (2022).”Evaluasi Tingkat Kepuasan Pengguna SIM-RS Menggunakan Metode EUCS Di RSUD Prof. Dr. H. Aloei Saboe Kota Gorontalo”. *Jurnal Of System and Information Technology*. vol.2, no.2 pp. 20-26 E-ISSN: 2827-7864
- Bawardi, F. S., Rachmadi, A., & Wardani, N. H. (2019). Analisis Kepuasan Pengguna Aplikasi Driver Ojek Online Menggunakan Metode *End User Computing Satisfaction* (EUCS) (Studi Kasus: PT. XYZ). *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 3(8), 7694–7700. Diambil dari <https://j-ptiik.ub.ac.id/index.php/j-ptiik/article/view/6048>
- Budiaji, W. (2013). Skala Pengukuran Dan Jumlah Respon Skala Likert, *Jurnal Ilmu Pertanian dan Perikanan*, 2(2), 127-133, ISSN 2302-6308, DOI:10.31227/osf.io/k7bgy
- D. P. Rini. (2019) “Analisis Tingkat Kepuasan Pengguna Akhir Terhadap Layanan ‘Linkaja’ di Indonesia Melalui Pendekatan *End User Computing Satisfaction* (EUCS) dan Reputasi Perusahaan,” *J. Ekon. dan Bisnis*, vol. 13, no. 3, pp. 189–207. ISSN 1978-3116

- Doll, W. J., & Torkzadeh, G. (1988). *The measurement of end-user computing satisfaction. MIS Quarterly: Management Information Systems*, 12(2), 259–273.
- Erawantini, F. dan Wibowo, N. S. 2019. "Implementasi Rekam Medis Elektronik dengan Sistem Pendukung Keputusan Klinis". *Jurnal Teknologi Informasi Dan Terapan*, 6(2). 75–78. <https://doi.org/10.25047/jtit.v6i2.115>
- Febrianti, F., Ahsyar, T. K., Saputra, E., Munzir, M. R., dan Zarnelly. (2023). Analisa Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Menggunakan Metode EUCS, *Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi* , vol. 10, no. 1, pp.656-669. E- ISSN 2503-2933, DOI: <https://doi.org/10.35957/jatisi.v10i1.3661>
- Febtriko, Anip. (2017) “Pemakaian Mobile Robot Dalam Meningkatkan Perkembangan Kognitif Anak Usia Dini Di Taman Kanak-Kanak”, *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi Univrab*, vol. 2, no.2, pp.125-135. ISSN 2502-891X, DOI : <https://doi.org/10.36341/rabit.v2i2.215>
- Gobel, P.,Y.(2021). “Pengaruh *End User Satisfaction* Terhadap *Performance* Pengguna Akhir Sistem Akuntansi Instansi Berbasis Akrua (SAIBA) Pada Satuan Kerja Di Provinsi Gorontalo”. Vol.7, No.01 Februari 2021
- Hartini, W. M. (2019) “Evaluasi Tingkat Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Menggunakan Model *End User Computing Satisfaction* Di RSUD Panembahan Senopati Bantul”, *Jurnal Ilmu Kesehatan BHAKTI SETYA MEDIKA*, 3, pp. 30-42. Available at: <https://www.poltekkes-bsi.ac.id/jurnal/index.php/bsm/article/view/32>.
- Husni, M. dan Putra, D.M. (2019) Analisis Implementasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) Pada Unit Kerja Rekam Medis DI RSUD ‘Aisyiyah Padang, *Jurnal Kesehatan Lentera ‘Aisyiyah*, 2(1),pp 19-26. 2655-7797
- Juliandi, A., Irfan, & Manurung, S. (2014). *Metodologi Penelitian Bisnis*.
- Karomatunnisa, H., Nur Afiana, F., Rifai, Z., Oktaviana, L.D., Yunita, I.R., Aji, R.P. and Anwar, T., 2022. *End User Computing Satisfaction (EUCS) untuk Mengukur Tingkat Kepuasan Pengguna Aplikasi Mobile Assesment Minat*

Anak Di Hompimpaa Alaium Gambreng. *Jurnal Rekayasa Informasi*, 11(1), pp.1-8. 2685-8231.

Kemenkes RI. 2014. Peraturan Pemerintah No 82 tahun 2013. Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit. Menteri Kesehatan Republik Indonesia.

Kurniasih, I., & Pibriana, D. (2021). Pengaruh Kepuasan Pengguna Aplikasi Belanja Online Berbasis Mobile Menggunakan Metode EUCS. *JATISI (Jurnal Teknik Informatika Dan Sistem Informasi)*, 8(1), 181–198. <https://doi.org/10.35957/jatisi.v8i1.787>

Manita, R.J., dan Wahyuni,S. (2020) “Peran Instrumen *EUCS (End User Computing Satisfaction)* Sebagai Assesment Tools System Informasi Dari Perspektif Gender Pengguna Perpustakaan” *Jurnal Kajian Kepustakawanan*, vol 2, no.2, 173-186.

Mardiah, Mardiah, and Syarifudin Syarifudin. "Model-Model Evaluasi Pendidikan." *Mitra Ash-Shibyan*, vol. 2, no. 1, Dec. 2018, pp. 38-50, doi:10.46963/mash.v2i1.24.

Mulyanti, M., dan Sopiah, Nyimas. (2022). “Analisis Kepuasan Pengguna Terhadap Aplikasi Rumah Pangan Kita Menggunakan *End User Computing Satisfaction (EUCS)*”. *Jurnal JUPITER*. vol. 14, no.2 pp. 356-365

Munthe, A. P. (2015) “Pentingnya Evaluasi Program di Institusi Pendidikan: Sebuah Pengantar, Pengertian, Tujuan dan Manfaat”, *Scholaria: Jurnal Pendidikan dan Kebudayaan*, 5(2), pp. 1–14. doi: 10.24246/j.scholaria.2015.v5.i2.p1-14.

Ningrum, K.N., Noor, Ahmad., Y., dan Siswatibudi, H. (2023). Evaluasi Penerapan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Di Rumah Sakit Jiwa Grhasia Yogyakarta Studi Kasus Bagian Penerimaan Kas. *Jurnal Permata Indonesia*, vol 14., no. 2, pp 107-111

Notoatmodjo, S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta.

Permana, HJ., Ariyadi, Y. dan Piriaselina, I. (2019). Implementasi Sistem Informasi Unit Laundry Berbasis Web Di Rumah Sakit Kanker Dharmais, *Jurnal Dinamika Informatika*, vol 8, no. 1, pp 1-14. 2549-8517.

- Pondaag, Ardiyanto L., Katili, M.R., dan Zakaria, Alfian. (2023). Evaluasi Tingkat Pengukuran Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Akademik (SIKAD) Menggunakan Metode *End User Computing Satisfaction (EUCS)* Di Universitas Gorontalo. *Journal Of System And Information Technology*, vol. 3, no.2,1-10
- Pujana, G.,Pradnyana, I. M.A., dan Artha, K.R. (2023). Analisis Kepuasan Pengguna E-Rapor Menggunakan Metode *End User Computing Satisfaction (EUCS)* Di SMP Negeri 1 Sukasada.,vol. 12, no.1
- Putra, D. S. H. (2019). Penerapan Path Analysis Kualitas Informasi terhadap Kepuasan Pengguna dan Intensitas Pengguna dengan Metode *Delone & Mclean* Di Rumah Sakit Paru Jember Tahun 2017. *Jurnal Kesehatan*, 5(3), 129–137. <https://doi.org/10.25047/j-kes.v5i3.32>
- Putri, L. A., Santi, M. W., & Wijayanti, R. A. (2020). Evaluasi Sistem Informasi Admisi Terpadu Dengan Metode EUCS di RSUD Dr. Saiful Anwar Malang. *JREMI:Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan*, 1(3), 255–263. <https://doi.org/10.25047/j-remi.v1i3.2052>
- Prayanthi, Ika., Lompoliu, Erienika. dan Langkedeng, Ricky D. (2020). Pengaruh Kualitas Sistem Kualitas Informasi Dan *Perceived Usefulness* Terhadap Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Akuntansi, vol. 1, no. 2, September 2020.
- Republik Indonesia. 2009. Undang-Undang No.44 Tahun 2009. Rumah Sakit. Menteri Kesehatan Republik Indonesia.
- Saputra, A. dan Kurniadi, D. (2019) “Analisis Kepuasan Pengguna Sistem Informasi E-Campus Di Iain Bukit Tinggi Menggunakan Metode EUCS”, *Jurnal Vokasional Teknik Elektronika dan Informatika*, Vol 7, no. 3, pp. 59-66
- Saputri, N. and Alvin, A. (2020) “*Measurement of User Satisfaction Level in the Bina Darma Information Systems Study Program Portal Using End User Computing Satisfaction Method* ”, *Journal of Information Systems and Informatics*, 2(1), pp. 154-162. doi: 10.33557/journalisi.v2i1.43.

- Sari, A. P. dan Syamsudin, M. A. (2018). “Analisis Faktor End User Computing Satisfaction Terhadap Kepuasan Pengguna : Studi Kasus Kantor Pelayanan Pajak Madya Balikpapan”. *Jurnal Pajak Indonesia*. vol. 1, no.2 pp. 92-101.
- Sevtiyani, Imaniar dan Fatikasari, Findy. (2020).” Analisis Kepuasan Pengguna Simpus Menggunakan Metode EUCS di Puskesmas Banguntapan II”. *Indonesian of Health Information Management Journal*. Vol.8, No.2, Desember 2020, p.64-68. ISSN (Online) : 2655-9129
- Simanjuntak, E., Ginting, A., Perekam, P. D., & Infokes, D. (2019). Tinjauan Kelengkapan Pengisian Sertifikat Penyebab Kematian di Rumah Sakit Umum H . Adam Malik Medan Tahun 2019 *Review of Completeness in Completion of the Cause of Death Certificate At Rumah Sakit Umum H . Adam Malik Medan in 2019 Prodi D-III Perekam Dan*. 2(2), 75–83.
- Sinta, N. dan Nur Syarianingsih Syam. (2022). Analisis Hubungan Faktor End User Computing Satisfaction Terhadap Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Di Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Kota Yogyakarta Pada Tahun 2021. *International Journal of Healthcare Research*. 2(4), pp. 42-54. ISSN 2620-5521
- Siregar, Y. D. F. (2021). "Evaluasi Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit Menggunakan Metode Eucs Di RSUD Doloksanggul Tahun 2020". *Journal of Healthcare Technology and Medicine*, 7(1). 581–593.
- Suasapha, A. H. (2020) “Skala Likert Untuk Penelitian Pariwisata; Beberapa Catatan Untuk Menyusunnya Dengan Baik”, *Jurnal Kepariwisata*, 19(1), pp. 29–40. doi: 10.52352/jpar.v19i1.407.
- Sugandi, M. A., dan Halim, R.M (2020). “Analisis *End User Computing Satisfaction* (EUCS) Pada Aplikasi Mobile Universitas Bina Darma”, *Jurnal Sistem Informasi*. vol 9,no.1, pp.143-154 E-ISSN : 2540-9719
- Supriyatna, A. (2015) “Analisis Dan Evaluasi Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Perpustakaan Dengan Menggunakan *PIECES Framework*”, *Jurnal Pilar Nusa Mandiri* Volume XI(1).ISSN 1978-1946

- Suryawan, M. B., & Prihandoko, P. (2018). Evaluasi Penerapan SIAKAD Politeknik Negeri Madiun Menggunakan Pendekatan TAM dan EUCS. *Creative Information Technology Journal*, 4(3), 233. <https://doi.org/10.24076/citec.2017v4i3.113>
- Syahrullah, Ngemba, H. R., & Hendra, S. (2016). Evaluasi EMR Menggunakan Model EUCS. *Semnas tekno media Online*, Vol 4, No, 6–7. <http://ojs.amikom.ac.id>
- Tulodo, B. A. R. and Solichin, A. (2019) “Analisis Pengaruh Kualitas Sistem, Kualitas Informasi Dan *Perceived Usefulness* Terhadap Kepuasan Pengguna Aplikasi Care Dalam Upaya Peningkatan Kinerja Karyawan”, *JRMSI - Jurnal Riset Manajemen Sains Indonesia*, 10(1), pp. 25 - 43. Availableat: <https://journal.unj.ac.id/unj/index.php/jrmsi/article/view/9183>
- Yazid, M. A., Wijoyo, S. H., dan Rokhmawati, R. I. (2019). “Evaluasi Kualitas Aplikasi Ruangguru Terhadap Kepuasan Pengguna Menggunakan Metode EUCS (*End-User Computing Satisfaction*) dan IPA (*Importance Performance Analysis*). *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, vol.3, no.9,pp.8496-8505. e-ISSN: 2548-964X. <http://j-ptiik.ub.ac.id>