

## DAFTAR PUSTAKA

- Alfiansyah, G., Fajeri, A. S., Santi, M. W., & Swari, S. J. (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), 258. <https://doi.org/10.33846/sf11307>
- Andini, H., Widodo, A., Aula Rumana, N., & Indawati, L. (2022). Tinjauan Kepuasan Pengguna Dalam Menggunakan Rekam Medis Elektronik (Rme) Di Rumah Sakit Siloam Balikpapan. *Jurnal Kesehatan Tambusai*, 3(4), 534–540.
- Damayanti, A. S., Mursityo, Y. T., & Herlambang, A. D. (2018). *Evaluasi Kepuasan Pengguna Aplikasi Tapp Market Menggunakan Metode EUCS (End User Computing Satisfaction)*. 2(11), 4833–4839.
- Daniati, S. E. (2022). *Standarisasi Penggunaan Simbol Pada Dokumen Rekam Medis Pasien Di Rumah Sakit X Kota Pekanbaru Tahun 2022*. 3(2), 1–5.
- Depkes RI. (2019). *Kategori Umur*. <https://id.scribd.com/doc/151484440/Kategori-Umur-Menurut-Depkes-RI>
- Dita Tinsi, R. (2016). *Analisis Kesiapan Implementasi Rekam Medis Elektronik dengan Metode Doctor's Office Quality-Information Technology (DOQ-IT) di Instalasi Rekam Medis RSPAD Gatot Soebroto*. 1–23. <https://sipora.polije.ac.id/id/eprint/25094>
- Doll, W. J. &, & Torkzadeh, G. (1988). *The Measurement of End User Computing Satisfaction*. *MIS Quaterly*.
- Erawantini, F., Nugroho, E., Sanjaya, G., & Yoki Hariyanto, S. (2013). *Rekam Medis Elektronik : Telaah Manfaat Dalam Konteks Pelayanan Kesehatan Dasar*.
- Erlika, Y., Wijaya, F. K., & Santi, R. (2017). Analisis Kepuasan Pengguna Terhadap Penerapan Simak Online Menggunakan Metode End User Computing Satisfaction (EUCS) (UIN Raden Fatah Palembang). *Jusifo (Jurnal Sistem Informasi)*, 3(1), 29–40. <https://doi.org/10.19109/jusifo.v3i1.3858>
- Fauziah, U., Lestari, A. R., Sukawan, Ari Astuti, Annisa Puji Oktaviani, C. P., & Raksadinata, T. G. (2023). Gambaran Pengetahuan, Sikap, dan Tingkat Kepuasan Petugas SIMRS di RS Jasa Kartini. *Jurnal Informasi Kesehatan Indonesia (JIKI)*, 9(2), 172. <https://doi.org/10.31290/jiki.v9i2.4219>
- Gobel, U. T., Katili, M. R., & Polin, M. (2022). Evaluasi Tingkat Kepuasan Pengguna SIKS-NG Menggunakan Metode EUCS Di Kabupaten Bone Bolango. *Diffusion: Journal of Systems and Information Technology*, 2(1), 143–149. <https://ejurnal.ung.ac.id/index.php/diffusion/article/view/13423>
- Husni, M., & Putra, D. M. (2019). Analisis Implementasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) pada Unit Kerja Rekam Medis di RSU 'Aisyiah Padang. *Jurnal Kesehatan Lentera 'Aisyiyah*, 2(1), 19–26. <http://ojs.akperaisyiahpadang.ac.id/index.php/jkla/article/view/31>
- Imran, Y. V., Sufyana, C. M., & Setiatin, S. (2021). *Perancangan Sistem Informasi Rekam Medis Pasien Rawat Jalan Berbasis Web Di Rsud Pasaman Barat*. 12(2), 153. <https://doi.org/10.36448/jsit.v12i2.2077>
- Indrayani, F., Susanto, I., & Dwi, K. M. (2022). *Rekomendasi Perbaikan Website*

- E-Makaryo Berdasarkan Analisis Kepuasan Pengguna Menggunakan Metode End User Computing Satisfaction ( EUCS ).* 6, 465–474.
- Kemendes RI. (2013). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 82 Tahun 2013* (pp. 1–4).
- Kemendes RI. (2016). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 11 Tahun 2016* (Issue June).  
<https://peraturan.bpk.go.id/Details/113006/permenkes-no-11-tahun-2016>
- Kemendes RI. (2022a). *Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor Hk.01.07/Menkes/1423/2022 Tentang Pedoman Variabel Dan Meta Data Pada Penyelenggaraan Rekam Medis Elektronik* (Issue 8.5.2017, pp. 2003–2005). <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/autism-spectrum-disorders>
- Kemendes RI. (2022b). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No.24 Tahun 2022 Tentang Rekam Medis.* 8.5.2017, 2003–2005.  
<https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/autism-spectrum-disorders>
- Notoadmodjo, S. (2012). *Promosi Kesehatan & Prilaku Kesehatan.* In *Jakarta: EGC.*
- Nur, M., Yusuf, S., & Rusman, A. D. P. (2021). Analisis Peningkatan Kinerja Tenaga Kesehatan Melalui Pengembangan Sumber Daya Manusia (Sdm) Di Dinas Kesehatan Kabupaten Sidrap. *Jurnal Ilmiah Manusia Dan Kesehatan*, 4(2), 190–200.
- Pemerintah RI. (2003). *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 20 Tahun 2003 Tentang Sistem Pendidikan Nasional* (Vol. 4, pp. 147–173).
- Pemerintah RI. (2014). *Undang-Undang RI Nomor 36 Tahun 2014 tentang Tenaga Kesehatan.* In *Presiden Republik Indonesia* (pp.1–78).  
[http://www.pdpersi.co.id/diknakes/data/regulasi/undang\\_undang/uu362014.pdf](http://www.pdpersi.co.id/diknakes/data/regulasi/undang_undang/uu362014.pdf)
- Pemerintah RI. (2021). *Peraturan Pemerintah Nomor 47 Tahun 2021 tentang Penyelenggaraan Bidang Perumahasakitan* (Issue 086146).
- Pemerintah RI. (2023). *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 17 Tahun 2023 Tentang Kesehatan.* In *Undang-Undang* (Issue 187315, pp. 1–300).
- Permenkes RI. (2016). *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 41 Tahun 2016 Tentang Program Percepatan Peningkatan Kualifikasi Pendidikan Tenaga Kesehatan. 1.* <http://journal.um-surabaya.ac.id/index.php/JKM/article/view/2203>
- Purnawansyah, P., Wibawa, A., Yulinda, N., & Darwis, H. (2022). Analisis Kepuasan Pengguna LMS SMAIT Al-Fityan Digital Learning dengan Metode EUCS. *Jurnal Inovasi Teknologi Dan Edukasi Teknik*, 2(4), 189–197.  
<https://doi.org/10.17977/um068v2i42022p189-197>
- Purwanza, S. W., Wardhana, A., Mufidah, A., Renggo, Y. R., Hudang, A. K., Setiawan, J., Darwin, Badi'ah, A., Sayekti, S. P., Fadlilah, M., Nugrohowardhani, R. L. K. R., Amruddin, Saloom, G., Hardiyani, T., Tondok, S. B., Priskusanti, R. D., & Rasinus. (2022). *Metodologi Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan Kombinasi.*
- Putu, L., Indah, V., Rasmini, N. K., & Wirama, D. G. (2014). Pengaruh Unsur-Unsur Kepuasan Pengguna Pada Efisiensi Dan Efektivitas Kerja Pengguna Aplikasi Sistem Akuntansi Instansi Di Satuan Kerja Pendidikan Tinggi Di Provinsi Bali. *E-Jurnal Ekonomi Dan Bisnis*, 8, 478–493.

- Rahim, H. A., & Irwansyah, I. (2021). Diferensiasi Peran Perawat Laki-Laki dan Perempuan di RSUD Haji Kota Makassar. *Sosiologi*, 1, 1–9.
- Rasman, Y. I. K. (2012). *Gambaran Hubungan Unsur – Unsur End User Computing Satisfaction Terhadap Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Rumah Sakit Di Rumah Sakit Umum Daerah Kota Depok Tahun 2012*.
- Sabdana, I. W. G. (2019). Analisis Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Rumah Sakit (Sirs) Jiwa Propinsi Bali Dengan Metode End-User Computing Satisfaction (EUCS). *Jurnal Ilmu Komputer Indonesia*, 4(1), 3–4.
- Sinaga, D. (2014). *Buku Ajar Statistik Dasar*.
- Siregar, Y. D. F. (2020). *Evaluasi Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Manajemen Ruma Sakit Menggunakan Metode EUCS Di RSUD Doloksanggul Tahun 2020*. 7(1), 581–593.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*.
- Sumarlin, R. (2019). *Kajian Pengaruh User Experience Terhadap User Interface Pada Aplikasi Berbasis Web Di Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit(Studi Kasus Zi.Care)*. 1(69), 5–24.
- Syahrullah, Ngemba, H. R., & Hendra, S. (2016). Evaluasi Emr Menggunakan Model Eucs Studi Kasus Rumah Sakit Budi Agung Kota Palu. *Yogyakarta: Semnasteknomedia*, 73–78.
- Widjaja, L., Widodo, A., & Aula Rumana, N. (2021). Revitalisasi Sistem Registrasi Rawat Jalan Menuju Electronic Medical Record Di Klinik Khalifah Kabupaten Tangerang. *Jurnal Manajemen Informasi Kesehatan Indonesia*, 9(1), 89. <https://doi.org/10.33560/jmiki.v9i1.321>
- Yunere, F., & Yaslina, Y. (2020). Hubungan Jenis Kelamin, Tempat Bekerja dan Tingkat Pendidikan Dengan Kecemasan Perawat Dalam Menghadapi Pandemi Covid-19. *Prosiding Seminar Kesehatan Perintis E-ISSN : 2622-2256 Vol. 3 No. 1 Tahun 2020 Hubungan*, 3(1), 1–7.