

## DAFTAR PUSTAKA

- Ar-Rasyid, T. Y. R., Hanggara, B. T., & Rachmadi, A. (2021). Evaluasi Kepuasan Pengguna Pada Website Beasiswa Universitas Brawijaya Menggunakan Metode End-User Computing Satisfaction (EUCS). *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*. 5(6). pp. 2308-2317.
- Darwati, Lilis & Fitriyani. (2022). ANALISIS PENGUKURAN TINGKAT KEPUASAN PENGGUNA APLIKASI OVO MENGGUNAKAN METODE END USER COMPUTING SATISFACTION (EUCS). *Jurnal Sistem Informasi, Teknologi Informasi dan Komputer*. 12(2).
- Darwi A. R. & Efrizon. (2019). ANALISIS KEPUASAN PENGGUNA E-LEARNING SEBAGAI PENDUKUNG AKTIVITAS PEMBELAJARAN MENGGUNAKAN METODE EUCS. *Jurnal Vokasional Teknik Elektronika dan Informatika*. 7(1).
- Doll, W.J. & Torkzadeh, G. (1998). The measurement of end-user computing satisfaction. *MIS Quarterly*. 12(2). pp. 259- 274.
- Gusni, Fauziah., Gunawan, Rahmat., Setiyani, Lila., & Rostiani, Yeni. (2023). Analisis kepuasan pengguna akhir PLN Mobile menggunakan Metode EUCS (End User Computing Satisfaction). *Prosiding Seminar Nasional Inovasi dan Adopsi Teknologi*. 3(1).
- Imron, M. & Pratiwi D. S. R. (2023). Penerapan Metode End-User Computing Satisfaction (EUCS) Untuk Menganalisis Pengaruh Pembelajaran Online Terhadap Kepuasan Siswa. *Cogito Smart Journal*. 9(1).
- Istianah, Eva & Yustanti, Wiyli. (2022). Analisis Kepuasan Pengguna pada Aplikasi Jenius dengan Menggunakan Metode EUCS (End-User Computing Satisfaction) berdasarkan Perspektif Pengguna.

*Journal of Emerging Information Systems and Business Intelligence*. 3(4).

- Pibriana, Desi & Fitriyani, Lena. (2022). Penggunaan Model EUCS Untuk Menganalisis Kepuasan Pengguna E-learning Di MTs N 2 Kota Palembang. *Jurnal Teknologi Sistem Informasi*. 3(1).
- Rachmawati, N. L. & Krisbiantoro, D. (2021). EVALUASI KEPUASAN PENGGUNA SISTEM E-LEARNING MENGGUNAKAN METODE END USER COMPUTING SATISFACTION (STUDI KASUS: UNIVERSITAS AMIKOM PURWOKERTO). *Journal of Information System Management*. 3(1).
- Saputri, N. A. O. & Alvin. (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).

