

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Kadir. 2014. Pengenalan Sistem Informasi Edisi Revisi. Andi.Yogyakarta.
- Agung Widhi Kurniawan, Z. P. (2016). Metode Penelitian Kuantitatif. Pandiva Buku
- Andriani, I., Ridarmin, & Kurniawan, R. (2018). Perancangan Sistem Informasi Absensi Pegawai Pada Dinas Perdagangan Kota Dumai Menggunakan Sms Gateway. Journal. 2018;9(2):15
- A.M, Morissan. (2015). Komunikasi Pemasaran Terpadu. Jakarta: Kencana.
- 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>
- Budiman, B., Rodiansyah, S. F., & Abdurahman, D. (2018). Pengukuran Kepuasan Pengguna dan Peningkatan Layanan Siladdu (Sistem Informasi Pelayanan Desa dan Dataterpadu). Mnemonic: Jurnal Teknik Informatika, 1(2), 21-27.
- Daranatha, S. 2009. Sistem Informasi Akuntansi, Salemba Empat, Jakarta.
- Departemen Agama Republik Indonesia. 2009. Buku Panduan Bantuan
- Dalimunthe, N., dan Ismiati, C. (2016). Analisis Tingkat Kepuasan Pengguna Online Public Access Catalog (Opac) Dengan Metode Eucs (Studi Kasus: Perpustakaan UIN Suska Riau). Jurnal Rekayasa Dan Manajemen Sistem Informasi.
- Darwati, Lilis F. (2022). ANALISIS PENGUKURAN TINGKAT KEPUASAN PENGGUNA APLIKASI OVO MENGGUNAKAN METODE END USER COMPUTING SATISFACTION (EUCS) . Jurnal Universitas Muhammadiyah Jakarta , 34-42.
- DeLone, W.H. dan E.R.Mc Lean. 1992. “ Information System Success: The Quest for the Dependent Variable ”. Infomation System Research. 3 (March)
- Fandi, Tjiptono. 2014. Service, Quality & Satisfaction. Edisi 3. Yogyakarta: Penerbit Andi
- Fujianto, A. (2019). Analisis Kepuasan Pengguna Akhir Aplikasi PLN Mobile Menggunakan Metode Eucs (End User Computing Satisfaction) Berdasarkan Prospektif Pelanggan PT.PLN (Persero) UP3 Jember, Repository UNEJ.
- Gefen, D. (2012) Customer Loyalty in E-Commerce. Journal of the Association for Information Systems, 3, 27-5
- Gie,The Liang .1998. Ensiklopedia Administrasi. Jakarta: Gunung Agung.

- Gunawan, R. H., Rahadian, D., & Purwanti, Y. (2019). Pembuatan Absensi Berbasis Android Badan Penerbit Universitas Diponegoro: Semarang Menggunakan Metode Waterfall Untuk Program Studi Pendidikan Matematika
- Ghozali, Imam. 2018. Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS
- Handoko, T. Hani. (2011). Manajemen Personalia dan Sumber Daya Manusia. (Yogyakarta: BPFE).
- Hamzah B. Uno; Teori Motivasi dan Pengukurannya: Analisis di Bidang Pendidikan (2017); Model Pembelajaran: Menciptakan Proses Belajar Mengajar yang Kreatif
- Hengky W. Pramana, (2012). Aplikasi Inventory Berbasis Access 2003.PT. Elex Media Komputindo, Jakarta.
- Irsan, Muhammaad. 2015. Rancang Bangun Aplikasi Mobile Notifikasi Berbasis Android Untuk Mendukung Kinerja di Instansi Pemerintahan. Program Studi Teknik Informatika Universitas Tanjungpura, Pontianak.
- Istianah And W. Yustanti, "Analisis Kepuasan Pengguna Pada Aplikasi Jenius Dengan Menggunakan Metode EuCS (End-User Computing Satisfaction) Berdasarkan Perspektif Pengguna," 2022
- Jonansyah, 2020. ASN Pemprov Jambi Absen Melalui Aplikasi Siabon Link: <https://jambione.com/read/2020/05/27/11410/9235-asn-pemprov-jambi-absen-melalui-aplikasi-siabon>
- Jogiyanto, H.M. 2009. Teknologi Sistem Informasi edisi tiga. Yogyakarta: Andi Offset.
- Komaruddin, 2014, Ensiklopedia Manajemen, Edisi ke-2, Jakarta: Bina Aksara. Kuncoro
- Kaiser, R. and Prange, H. (2004) Managing Diversity in a System of Multi-level Governance: The Open Method of Co-ordination in Innovation Policy. Journal of European Public Policy, 11, 249-266.
- Nazir, Moh. (2013). Metode Penelitian. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Ngurah, I. G., Wijaya, S., & Suwastika, I. W. K. (2017). ANALISIS KEPUASAN PENGGUNA ELEARNING MENGGUNAKAN METODE END-USER COMPUTING SATISFACTION, 558–562.
- O'Brien, James.A. (2005). Introduction to Information System. McGraw-Hill. New York.
- O'Brien, J.A., & Marakas, G.M. (2007) Management information systems-10th ed., by McGraw-Hill/Irwin, a business unit of The McGraw-Hill Companies.
- Prasetya Tri Adi, Harjanto Chrisna Tri. 2020. Pengaruh Mutu Pembelajaran Online Dan Tingkat Kepuasan Mahasiswa Terhadap Hasil Belajar Saat

- Pandemi Covid19. Jurnal Pendidikan Teknologi dan Kejuruan Vol. 17, No. 2, Juli 2020 P-ISSN: 0216-3241 E-ISSN: 2541-0652
- Putra A Romy Eka. (2018). Motivasi Dan Umur Usaha Terhadap Penerapan. Standar Akuntansi Keuangan Entitas Mikro Kecil Menengah (Sak Emkm).
- Raihan. (2017). Metodologi Penelitian. Jakarta: Universitas Islam Jakarta
- Ramen A Purba, Janner Simarmata, Wa Ode Rahma AUM. 2022. Pengembangan Sistem Informasi: Analisis, Pemodelan, dan Perangkat Lunak. Jakarta . Yayasan Kita Menulis
- Ridwan, Bustami 2022. Konsep dan Perancangan Aplikasi: Membangun Aplikasi Mobile Menggunakan Flutter. Jakarta: Syiah Kuala University Press
- Suzanto, B., & Sidharta, I. (2015). PENGUKURAN END-USER COMPUTING SATISFACTION ATAS PENGGUNAAN SISTEM INFORMASI AKADEMIK. Jurnal Ekonomi, Bisnis & Entrepreneurship Indyah Hartami
- Salim, Salim and Syahrum, Syahrum (2012) Metodologi penelitian Kualitatif. Citapustaka Media, Bandung. ISBN 979-3216-66
- Saputra, Arif, and Denny Kurniadi. 2019. "Analisis Kepuasan Pengguna Sistem Informasi E-Campus Di Iain Bukittinggi Menggunakan Metode Eucs." Jurnal Vokasional Teknik Elektronika dan Informatika 7(3): 58–66.
- Samsu, S. M. (2017). METODE PENELITIAN: (Teori dan Aplikasi Penelitian Kualitatif,. Kuantitatif,Mixed Methods, serta Research & Development).
- Silaen, Sofar, dan Widiyono. 2013. Metodologi Penelitian Sosial Untuk Penulisan. Skripsi dan Tesis. IN MEDIA. Jakarta
- Siegler, M. G. (2008). "Analyst: There's a great future in iPhone Apps". Venture. Beat
- Siregar, Ali Nurdin (2016), Pengaruh Sistem Informasi Akuntansi Penjualan Terhadap Efektivitas Pengendalian Piutang Perusahaan Metro Padangsidimpuan Tahun Anggaran 2014, Jurnal Ilmu Pengetahuan Vol 1 Desember 2016 Hal. 2.
- Siyoto,. Sandu dan. Ali. Sodik. 2015. Dasar. Metodologi. Penelitian. Yogyakarta: Literasi Media Publishing.
- Sugiyono. 2015. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung : ALFABETA. Sutanta, Edhy. 2011. Sistem Informasi Manajemen. Yogyakarta
- Subiyakto, A. & Ahlan, A. R. (2014). Implementation of Input-Process-Output Model for Measuring Information System Project Success. Telkomnika Indonesian Journal Of Electrical Engineering, Vol. 12 No. 7.
- Sukardi. (2014). Metodologi penelitian pendidikan kompetensi dan praktiknya. Jakarta: Bumi Aksara.

- Sutabri, Tata. 2012. Analisis Sistem Informasi. Yogyakarta: Andi.
- Sugiyono. (2013). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D. Bandung: Alfabeta.CV.
- Sutanta, Edhy. 2011. Sistem Informasi Manajemen. Yogyakarta: Andi.
- Suwartono. 2014. Dasar-dasar Metodologi Penelitian. Yogyakarta: Andi. Ulum
- Teo, T. (2011). Factors influencing teachers' intention to use technology: Model development and test. *Computers & Education*, 57 (4), 2432-2440.
- Triyono, T., Safitri, R., & Gunawan, T. (2018). PERANCANGAN SISTEM INFORMASI ABSENSI GURU DAN STAFF PADA SMK PANCAKARYA TANGERANG *Journal Sensi* (2), 153-167, 2018. 28, 2018. Model Scheduling Optimization Workforce Management Marketing.
- Thompson, R.L., Higgins, C.A. and Howell, J.M. (1991) Personal Computing: Toward a Conceptual Model of Utilization. *MIS Quarterly*, 15, 124-143
- Wang, H., Liao, C., & Yang, L. (2013). What Affects Mobile Application Use? The Roles of Consumption Values. *International Journal of Marketing Studies*
- Wina Sanjaya. (2015). Perencanaan Dan Desain Sistem Pembelajaran, Jakarta: Prenadamedia
- Widianti, Sri. 2009, Pengantar Basis Data. Jakarta:
- Yusuf, Fajar A Muri 2017. Metode Penelitian: Kuantitatif, Kualitatif, Dan. Penelitian Gabungan. Jakarta: Kencana.

