

## DAFTAR PUSTAKA

- Abadiyah, R. (2016). Pengaruh budaya organisasi, kompensasi terhadap kepuasan kerja dan kinerja pegawai bank di Surabaya. *JBMP (Jurnal Bisnis, Manajemen Dan Perbankan)*, 2(1), 49–66.
- Agustina, M. (2013). Pemanfaatan E-Learning sebagai Media Pembelajaran. *Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi (SNATI)*, 12, 8–12.
- Aji, A., Budianto, T., & Katini, A. (n.d.). *PENGARUH LINGKUNGAN KERJA TERHADAP KINERJA PEGAWAI PADA PT PERUSAHAAN GAS NEGARA (PERSERO) Tbk SBU DISTRIBUSI WILAYAH I JAKARTA*.
- AJIATMOJO, A. S. (2021). Penggunaan E-Learning Pada Proses Pembelajaran Daring. *TEACHING : Jurnal Inovasi Keguruan Dan Ilmu Pendidikan*, 1(3), 229–235. <https://doi.org/10.51878/teaching.v1i3.525>
- Amarin, S., & Wijaksana, T. I. (2021). Pengaruh Kualitas Sistem, Kualitas Informasi, dan Kualitas Layanan Terhadap Kepuasan Konsumen (Studi Pada Pengguna Aplikasi Berrybenka di Kota Bandung). *Business Management Analysis Journal (BMAJ)*, 4(1), 37–52. <https://doi.org/10.24176/bmaj.v4i1.6001>
- Amin, N. F., Garancang, S., & Abunawas, K. (2023). Konsep umum populasi dan sampel dalam penelitian. *Pilar*, 14(1), 15–31.
- Amiruddin, M., Widodo, A. P., & Isnanto, R. R. (2021). Evaluasi Tingkat Penerimaan Sistem Manajemen Aset Menggunakan Metode HOT-FIT. *Jurnal Sistem Informasi Bisnis*, 11(2), 87–96.
- ANALISIS TINGKAT KEPUASAN PENGGUNA ONLINE PUBLIC ACCESS CATALOG (OPAC) DENGAN METODE EUCS (Studi Kasus: Perpustakaan UIN SUSKA Riau)*. (n.d.).
- Andarwati, M. (2017). Analisis pengaruh kualitas sistem informasi akuntansi terhadap penerimaan teknologi di sektor UKM dengan pendekatan model TAM. *Seminar Nasional Sistem Informasi (Senasif)*, 1.
- Anggraini, Y. (2010). Pengukuran Indeks Kepuasan Pelanggan dengan Pendekatan Partial Least Square (PLS). *Skripsi. Fakultas Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Yogyakarta. Yogyakarta*.
- Ann, A., Alfa, G., Rachmatin, D., & Fitriani, A. (n.d.). *ANALISIS PENGARUH FAKTOR KEPUTUSAN KONSUMEN DENGAN STRUCTURAL EQUATION*

*MODELING PARTIAL LEAST SQUARE.*  
<http://jabar.bps.go.id/linkTabelStatis/view/id/74>

- Antonio, H., & Safriadi, N. (2012). *Rancang Bangun Sistem Informasi Administrasi Informatika (SI-ADIF)*. 4(2), 12–15.
- Arham, A. F., Norizan, N. S., Norizan, M. N., Arham, A. F., & Ibrahim, S. N. (2021). A SmartPLS visiting to knowledge retention: A study among SMEs in Peninsular Malaysia. *Journal of Educational and Social Research*, 11(4), 84–96. <https://doi.org/10.36941/jesr-2021-0079>
- Aryo Kusuma Yaniaja, A. K. Y., Hendra Wahyudrajat, H. W., & Devana, V. T. (2021). Pengenalan Model Gamifikasi ke dalam E-Learning Pada Perguruan Tinggi. *ADI Pengabdian Kepada Masyarakat*, 1(1), 22–30. <https://doi.org/10.34306/adimas.v1i1.235>
- bidin A. (2017). Опыт аудита обеспечения качества и безопасности медицинской деятельности в медицинской организации по разделу «Эпидемиологическая безопасность» No Title. *Вестник Росздравнадзора*, 4(1), 9–15.
- Busti, M. F., & Rivai, H. A. (2023). Pengaruh Beban Kerja dan Resiliensi terhadap Job Burnout dengan Stres Kerja sebagai Variabel Mediasi. *Jurnal Informatika Ekonomi Bisnis*, 632–640.
- Chusna, N. L. U. (2019). Pembelajaran E-Learning. *Prosiding Seminar Nasional Pendidikan KALUNI*, 2, 113–117. <https://doi.org/10.30998/prokaluni.v2i0.36>
- Darodjat, D., & Wahyudhiana, W. (2015). Model evaluasi program pendidikan. *Islamadina: Jurnal Pemikiran Islam*, 1–23.
- Dewi, S., & Dwirandra, A. (2013). Pengaruh Dukungan Manajemen Puncak, Kualitas Sistem, Kualitas Informasi, Pengguna Aktual dan Kepuasan Pengguna terhadap Implementasi Sistem Informasi Keuangan Daerah di Kota Denpasar. *E-Jurnal Akuntansi Universitas Udayana*, 4(1), 196–214.
- Diba, F., Keilmuan Keperawatan Komunitas, B., & Keperawatan, F. (2017). PILOT STUDY: EFEKTIFITAS PENERAPAN LEMBAR PEMANTAUAN JENTIK NYAMUK Aedes Aegypti SECARA MANDIRI DI DESA LAMPUJA, ACEH BESAR Pilot Study: The Effectiveness of the Implementation A Self-Monitoring-Aedes Aegypti-Larva-Sheet in Lampuja Village, Aceh Besar. *Idea Nursing Journal*, VIII(2).
- Dwi, T., #1, P., Setiawan, D., Putra, H., Choirur, M., #3, R., Jurusan, #, Informasi, T., Kesehatan, J., Negeri, P., & Jember, J. (2017). *Seminar Nasional Hasil Penelitian*.

- Edi, E., & Wahyuningrum, E. A. (2017). Manfaat Sistem Informasi Akuntansi Untuk Efektivitas Keuangan, Manajemen, Dan Organisasi. *Jurnal Benefita*, 2(2), 110–121. <https://doi.org/10.22216/jbe.v2i2.1437>
- Ekobalawati, F. (2020). Pengaruh Struktur dan Budaya Organisasi Terhadap Inovasi Organisasi Perusahaan. *Derivatif: Jurnal Manajemen*, 14(2).
- Ekonomi, D. I. F. (2011). *PENGGUNAAN E-LEARNING ILMO UNTUK*. VI(1), 1–14.
- Erialata, S. (2016). Pendekatan Hot-Fit Framework dalam Generalized Structural Component Analysis pada Sistem Informasi Manajemen Barang Milik Daerah: Sebuah Pengujian Efek Resiprokal. *Jurnal Akuntansi Dan Investasi*, 17(2), 141–157. <https://doi.org/10.18196/jai.2016.0051.141-157>
- Fathoni, M. A., Marthasari, G. I., & Suharso, W. (2017). Analisis Pengaruh System Quality, Information Quality, Service Quality Terhadap Net Benefit Pada Sistem KRS-Online UMM. *Kinetik: Game Technology, Information System, Computer Network, Computing, Electronics, and Control*, 197–206. <https://doi.org/10.22219/kinetik.v2i3.65>
- Fathurahman, M. F., Windarti, A., & Purwanto, I. (2018). Pengaruh Value dan Physical Benefit Produk Waralaba terhadap Kepuasan Konsumen. *JABE (Journal of Applied Business and Economic)*, 4(4), 305. <https://doi.org/10.30998/jabe.v4i4.2678>
- Febrita, H., Martunis, Syahrizal, D., & Abdat, M. (2021). ANALYSIS OF HOSPITAL INFORMATION MANAGEMENT SYSTEM USING HUMAN ORGANIZATION FIT MODEL Analisis Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit dengan Model Human Organization Technology Fit. *Jurnal Administrasi Kesehatan Indonesia*, 9(1), 23–32.
- Firmansyah, F., Rozi, C., & Prajawati, M. I. (2021). Economic benefit, convenience dan risk benefit dalam mempengaruhi penggunaan Fintech yang berulang. *Jurnal Ekonomi Modernisasi*, 17(2), 113–124.
- Fitrianti, L. (2018). Prinsip Kontinuitas. *Jurnal Pendidikan*, 10(1), 89–102.
- Ginting, D. B. (2009). STRUCTURAL EQUATION MODEL (SEM). In *Media Informatika* (Vol. 8, Issue 3).
- Hair, J., Hollingsworth, C. L., Randolph, A. B., & Chong, A. Y. L. (2017). An updated and expanded assessment of PLS-SEM in information systems research. *Industrial Management & Data Systems*, 117(3), 442–458.



- Harini, C., & Yulianeu, Y. (2018). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Minat Berwirausaha Pada Remaja Karang Taruna Wijaya Kusuma Kelurahan Kramas Kecamatan Tembalang Kota Semarang. *Jurnal Disprotek*, 9(1).
- Haris, A., Ghozali, I., & Najmudin, N. (2022). Indicators of financial distress condition in Indonesian banking industry. *Accounting*, 8(1), 27–36.
- Hasanah, L., Wahyuni, E. D., & Suharso, W. (2020). Evaluasi Kesiapan Dan Penerimaan Pengguna Sistem Informasi Management Tugas Akhir (SIMTEKNIK) Menggunakan Metode TRAM (Technology Readiness Acceptance Model). *Jurnal Repositor*, 2(7).
- Hevi, H. J. (n.d.). *PENGARUH STRUKTUR ORGANISASI DAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN TERHADAP PENGAMBILAN KEPUTUSAN MANAJEMEN (Survey pada 10 Kantor Pelayanan Pajak di Kanwil Jawa Barat I)*.
- Hidayat, N., & Khotimah, H. (2019). Pemanfaatan Teknologi Digital Dalam Kegiatan Pembelajaran. *JPPGuseda | Jurnal Pendidikan & Pengajaran Guru Sekolah Dasar*, 2(1), 10–15. <https://doi.org/10.33751/jppguseda.v2i1.988>
- Hidayatuloh, S., & Aziati, Y. (2020). Analisis pengaruh user experience terhadap kepuasan pengguna mobile application e-commerce shopee menggunakan model delone & mclean. *Jurnal Ilmiah Teknik Informatika (TEKINFO)*, 21(1), 73–83.
- Idrus, L. (2019). Evaluasi dalam proses pembelajaran. *Adaara: Jurnal Manajemen Pendidikan Islam*, 9(2), 920–935.
- Indriyani, I., Pandansari, T., & Anggraeni, F. E. (2022). Pengaruh Kualitas Sistem, Kualitas Informasi dan Kemudahan Penggunaan terhadap Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Keuangan Akademik di Akademi Maritim Nusantara Cilacap. *Saintara: Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Maritim*, 6(1), 32–38.
- Jailani, M. S. (2023). Teknik pengumpulan data dan instrumen penelitian ilmiah pendidikan pada pendekatan kualitatif dan kuantitatif. *IHSAN: Jurnal Pendidikan Islam*, 1(2), 1–9.
- Kartika Wiyati, R., Luh Ayu Kartika Yuniastari Sarja, N., Studi Sistem Informasi, P., & STIKOM Bali, S. (n.d.). *EVALUASI PENERAPAN SISTEM INFORMASI ABSENSI ONLINE DENGAN HOT FIT MODEL*.
- Khotimah Harahap, L. (n.d.). *Analisis SEM (Structural Equation Modelling) Dengan SMARTPLS (Partial Least Square) Oleh*.
- Kodoati, K. S., & Hartomo, K. D. (2022a). Evaluasi Keberhasilan F-Learn Menggunakan Human Organization Technology (HOT) Fit Model pada

- Universitas Kristen Satya Wacana. *JATISI (Jurnal Teknik Informatika Dan Sistem Informasi)*, 9(3), 2096–2111. <https://doi.org/10.35957/jatisi.v9i3.2201>
- Kodoati, K. S., & Hartomo, K. D. (2022b). Evaluasi Keberhasilan F-Learn Menggunakan Human Organization Technology (HOT) Fit Model pada Universitas Kristen Satya Wacana. *JATISI (Jurnal Teknik Informatika Dan Sistem Informasi)*, 9(3), 2096–2111. <https://doi.org/10.35957/jatisi.v9i3.2201>
- Krisbiantoro, D., Suyanto, M., & Taufiquluthfi, E. (2015a). Evaluasi Keberhasilan Implementasi Sistem Informasi Dengan Pendekatan Hot Fit Model ( Studi Kasus : Perpustakaan STMIK AMIKOM Purwokerto ). *Konferensi Nasional Sistem & Informatika*, 9–10.
- Krisbiantoro, D., Suyanto, M., & Taufiquluthfi, E. (2015b). Evaluasi Keberhasilan Implementasi Sistem Informasi Dengan Pendekatan Hot Fit Model ( Studi Kasus : Perpustakaan STMIK AMIKOM Purwokerto ). *Konferensi Nasional Sistem & Informatika*, 9–10.
- Kualitas Layanan*. (n.d.).
- Kumara, F. R., & Dewangga, M. T. S. (2024). Peranan penggunaan model pembelajaran e-learning dalam meningkatkan kualitas pembelajaran. *Academy of Education Journal*, 15(1), 288–292. <https://doi.org/10.47200/aoej.v15i1.2164>
- Kurniawan, H. (n.d.). *PARTIAL LEAST SQUARE (PLS) SEBAGAI METODE ALTERNATIF SEM BERBASIS VARIANS (LISREL) DALAM EKSPLORASI DATA SURVEY DAN DATA MINING*.
- Kurniawati, D., & Judisseno, R. K. (2020). Penggunaan Skala Likert Untuk Menganalisa Efektivitas Registrasi Stakeholder Meeting : Exhibition Industry 2020. *Seminar Nasional Riset Terapan Administrasi Bisnis Dan Mice*, 10(1), 142–152.
- Kussa Laksana Utama, P. (2017). E-Learning Sebagai Evolusi Proses Pembelajaran Di Era Masyarakat Informasi. *Jurnal Penjaminan Mutu*, 3(1), 1. <https://doi.org/10.25078/jpm.v3i1.87>
- Lathifah, S. U. (2022). Perkembangan Teknologi Informasi di Indonesia | kumparan.com. *Kompasiana.Com*, 1–7.
- LEO, A., & Marlindawati, M. (2020). *Sistem Informasi Penilaian Kinerja Guru Pada Sma Negeri 19 Palembang Berbasis Web*. 3(November 2009), 1–16.

- Leonard, D., & Oktamianiza, O. (2020). Analisis Pelaksanaan Sistem INA-CBGs Menggunakan Metode HOT-FIT di RSUP Dr. M. Djamil. *2-Trik Tunas*, 10, 295–302.
- Lestari, A. D., & Rohman, A. (2022). PENGARUH TEMUAN AUDIT DAN TINDAK LANJUT REKOMENDASI AUDIT TERHADAP KUALITAS PELAYANAN PUBLIK MELALUI KUALITAS LAPORAN KEUANGAN (Studi Empiris pada LKPD Kabupaten Daerah Tertinggal di Indonesia Tahun 2016-2017). *Diponegoro Journal of Accounting*, 11(2).
- Lestariningsih, T., Artono, B., & Afandi, Y. (2020). Evaluasi Implementasi E-learning dengan Metode Hot Fit Model. *Innovation in Research of Informatics (INNOVATICS)*, 2(1), 22–27. <https://doi.org/10.37058/innovatics.v2i1.1342>
- Lestariningsih, T., Artono, B., Afandi, Y., & Artikel, S. (2020). Evaluasi Keberhasilan Implementasi E-learning dengan Metode Hot Fit Model INFORMASI ARTIKEL A B S T R A C T. *Jl. Serayu*, 2(1), 22–27.
- Listanto, T. U., Ardianto, Y. T., & Sisharini, N. (2017). Pengaruh kualitas sistem, kualitas informasi, kualitas layanan, terhadap kepuasan pengguna sistem informasi akademik universitas merdeka malang. *Jurnal Teknologi & Manajemen Informatika*, 3(2).
- Lokapitasari Belluano, P. L., Indrawati, I., Harlinda, H., Tuasamu, F. A. R., & Lantara, D. (2019). ANALISIS TINGKAT KEPUASAN PENGGUNA SISTEM INFORMASI PERPUSTAKAAN MENGGUNAKAN PIECES FRAMEWORK. *ILKOM Jurnal Ilmiah*, 11(2), 118–128. <https://doi.org/10.33096/ilkom.v11i2.398.118-128>
- Mangun Buana, I. B. G. M., & Wirawati, N. G. P. (2018). Influence Quality of Information System, Quality of Information, And Perceived Usefulness On User Accounting Information System Satisfaction. *E-Jurnal Akuntansi*, 683. <https://doi.org/10.24843/eja.2018.v22.i01.p26>
- Mania, S. (2008). *OBSERVASI SEBAGAI ALAT EVALUASI DALAM DUNIA PENDIDIKAN DAN PENGAJARAN* (Vol. 11, Issue DESEMBER).
- Maria, I., Wijaya, V., & Keni, K. (2021). *PENGARUH INFORMATION QUALITY DAN SERVICE QUALITY TERHADAP PERCEIVED VALUE DAN KONSEKUENSINYA TERHADAP CUSTOMER ENGAGEMENT BEHAVIOR INTENTION ( STUDI PADA SOCIAL COMMERCE INSTAGRAM )*. 5(2), 321–334.



- Maulani, F., & Asmeri, R. (2024). Pengaruh Penerapan Sistem Pengendalian Intern, Motivasi Kerja, dan Aksesibilitas Pelaporan Terhadap Kualitas Laporan Keuangan pada Dinas Pekerjaan Umum Kota Padang. *EKASAKTI PARESO JURNAL AKUNTANSI*, 2(2), 143–150.
- Mawarni, R., Putri, E. A., & Triyanti, D. (2022). AUDIT SISTEM INFORMASI E-LEARNING MENGGUNAKAN FRAMEWORK COBIT 5.0 (STUDY KASUS: E-LEARNING SLBN Sukamaju Kotabumi-Lampung Utara). *Jisn*, 03(01), 18–25.
- May, Y., Lumban, J., Putri, K. A. Y. U., P, A. Y. U. R., & Gilbert, H. (n.d.). *Yohana May Jeni Lumban Gaol, Kristin Ayu Putri. Pengertian Dan Karakteristik Sistem Informasi Akuntansi* . 1–13.
- Mentor, K. P. (n.d.). *No 主観的健康感を中心とした在宅高齢者における健康関連指標に関する共分散構造分析Title*. 1–9.
- Mercu Buana, U. (2018). INTERVENING (Studi pada Baitulmaal Wattamwil (BMT) di DKI Jakarta) TAUFIK AKBAR. In *Taufik Akbar Jurnal Profita* (Vol. 11, Issue 1).
- Monecke, A., & Leisch, F. (2012). semPLS: Structural Equation Modeling Using Partial Least Squares. In *JSS Journal of Statistical Software* (Vol. 48). <http://www.jstatsoft.org/>
- Nadya Putri Mtd, Muhammad Ikhsan Butarbutar, Sri Apulina Br Sinulingga, Jelita Ramadhani Marpaung, & Rosa Marshanda Harahap. (2023). Pentingnya Evaluasi Dalam Pembelajaran Dan Akibat Memanipulasinya. *Dewantara : Jurnal Pendidikan Sosial Humaniora*, 2(1), 249–261. <https://doi.org/10.30640/dewantara.v2i1.722>
- Nakagawa, S., Johnson, P. C. D., & Schielzeth, H. (2017). The coefficient of determination R<sup>2</sup> and intra-class correlation coefficient from generalized linear mixed-effects models revisited and expanded. *Journal of the Royal Society Interface*, 14(134). <https://doi.org/10.1098/rsif.2017.0213>
- Nawang Sigit, K., Soliha, E., & Stikubank Semarang Jl Kendeng Bendan Ngisor Semarang, U. V. (2017). | 157 | KUALITAS PRODUK DAN KUALITAS LAYANAN TERHADAP KEPUASAN DAN LOYALITAS NASABAH. In *Jurnal Keuangan dan Perbankan* (Vol. 21, Issue 1). <http://jurnal.unmer.ac.id/index.php/jkdp>
- Ningsih, A., Nurhaliza, S., & Priyanti, E. (2022). Implementasi Sistem Keuangan Desa Dalam Transparansi Pengelolaan Alokasi Dana Desa Di Desa Bulak Kabupaten Indramayu: Implementation of the Village Financial System (SISKEUDES) seen

- from the Dimensions of the Implementation Environment and Policy Content. *Journal of Government Science (GovSci): Jurnal Ilmu Pemerintahan*, 3(1), 1–21.
- Nisa, R. (2019). *Analisis Pengaruh Faktor Human Dan Technology Terhadap Kesuksesan Implementasi Layanan Qr Code Sister for Student (SFS) Universitas Jember*.
- Nugroho, E. (2018). *Prinsip-prinsip menyusun kuesioner*. Universitas Brawijaya Press.
- Oktarini, M. A. S., & Wardana, I. M. (2018). Pengaruh Perceived Ease of Use dan Perceived Enjoyment terhadap Customer Satisfaction dan Repurchase Intention. *INOBISS: Jurnal Inovasi Bisnis Dan Manajemen Indonesia*, 1(2), 227–237.
- Olken, F., & Rotem, D. (1995). Random sampling from databases: a survey. *Statistics and Computing*, 5, 25–42.
- Pardede, T. (2011). Pemanfaatan e-learning sebagai media pembelajaran pada pendidikan tinggi jarak jauh. *Seminar Nasional FMIPA UT 2011*, 1, 55–60.
- Permana, I. B. G. A., & Setianto, D. P. (2017). Pengaruh Task Technology Fit, System Quality dan Information Quality terhadap User Performance: Perceived Usefulness dan Perceived Ease Of Use Sebagai Pemediasi. *Jurnal Manajemen Teori Dan Terapan | Journal of Theory and Applied Management*, 10(3), 231. <https://doi.org/10.20473/jmtt.v10i3.7058>
- Poluan, F., Lumenta, A., & Sinsuw, A. (2015a). Evaluasi Implementasi Sistem E-Learning Menggunakan Model Evaluasi Hot Fit Studi Kasus Universitas Sam Ratulangi. *Jurnal Teknik Informatika*, 4(2), 1–6. <https://doi.org/10.35793/jti.4.2.2014.6985>
- Poluan, F., Lumenta, A., & Sinsuw, A. (2015b). Evaluasi Implementasi Sistem E-Learning Menggunakan Model Evaluasi Hot Fit Studi Kasus Universitas Sam Ratulangi. *Jurnal Teknik Informatika*, 4(2), 1–6. <https://doi.org/10.35793/jti.4.2.2014.6985>
- Pusvyta Sari. (2015). Memotivasi Belajar Dengan Menggunakan E-Learning. *Ummul Quro*, 6(Jurnal Ummul Qura Vol VI, No 2, September 2015), 20–35.
- Rahayu, E. C. (2018). Understanding the structure of the operating system and the various operating system structures that have been tried. *Komputer*, 2(1), 8.
- Rahayu, F. S., Apriliyanto, R., & Putro, Y. S. P. W. (2018a). Analisis Kesuksesan Sistem Informasi Kemahasiswaan (SIKMA) dengan Pendekatan Model DeLone dan McLean. *Indonesian Journal of Information Systems*, 1(1), 34–46.



- Rahayu, F. S., Apriliyanto, R., & Putro, Y. S. P. W. (2018b). Analisis Kesuksesan Sistem Informasi Kemahasiswaan (SIKMA) dengan Pendekatan Model DeLone dan McLean. *Indonesian Journal of Information Systems*, 1(1), 34–46.
- Rahmawati, A., Novita, D., & Pradesan, I. (2022). Perancangan Kuesioner Analisis Penerimaan E-Tax Menggunakan Technology Acceptance Model (TAM). *MDP Student Conference*, 1(1), 512–517.
- Rakhmadian, M., Hidayatullah, S., & Respati, H. (2017). *Analisis kualitas sistem dan kualitas informasi terhadap kepuasan pemakai sistem informasi akademik dosen*.
- Rakhmadian, M., Hidayatullah, S., Respati, H., Budi, I., & Malang, U. (2017). ANALISIS KUALITAS SISTEM DAN KUALITAS INFORMASI TERHADAP KEPUASAN PEMAKAI SISTEM INFORMASI AKADEMIK DOSEN. In *Seminar Nasional Sistem Informasi*.
- Ramadhan, M. R., & Hartomo, K. D. (2022). Evaluasi Kualitas Website Menggunakan Webqual 4.0 (Studi Kasus: Sistem Informasi Kebencanaan Kabupaten Boyolali). *Jurnal Transformatika*, 19(2), 138. <https://doi.org/10.26623/transformatika.v19i2.4195>
- Rifai, A. (2015). *PARTIAL LEAST SQUARE-STRUCTURAL EQUATION MODELING (PLS-SEM) UNTUK MENGUKUR EKSPEKTASI PENGGUNAAN REPOSITORI LEMBAGA (PILOT STUDI DI UIN SYARIF HIDAYATULLAH JAKARTA)* (Vol. 14).
- Ritaudin, S. (2019). Persepsi Tokoh Masyarakat terhadap Aspek Politik Eksistensi Pekerja Seks Komersial (Psk) di Eks Lokalisasi Rawa Laut Panjang Selatan Bandar Lampung. *Jurnal Tapis: Jurnal Teropong Aspirasi Politik Islam*, 15(1), 171–201.
- Riyani, U., Syaifullah, S., Ahsyar, T. K., Megawati, M., & Jazman, M. (2019a). Pengaruh Budaya Organisasi Terhadap Efektivitas Penerapan E-Learning Dengan Metode Ocai Dan Hot Fit. *Jurnal Ilmiah Rekayasa Dan Manajemen Sistem Informasi*, 5(2), 161. <https://doi.org/10.24014/rmsi.v5i2.7936>
- Riyani, U., Syaifullah, S., Ahsyar, T. K., Megawati, M., & Jazman, M. (2019b). Pengaruh Budaya Organisasi Terhadap Efektivitas Penerapan E-Learning Dengan Metode Ocai Dan Hot Fit. *Jurnal Ilmiah Rekayasa Dan Manajemen Sistem Informasi*, 5(2), 161. <https://doi.org/10.24014/rmsi.v5i2.7936>
- Rorong, A. J. (2010). Pengaruh Perilaku Birokrasi Terhadap Kinerja Organisasi Dalam Penyelenggaraan Otonomi f aerah (Studi Pada Sekretariat Kota Manado). *JURNAL ILMU ADMINISTRASI*, 6(1), 1–8.

- Rosaly, R., & Prasetyo, A. (2019). *Pengertian Flowchart Beserta Fungsi dan Simbol-simbol Flowchart yang Paling Umum Digunakan*.
- Sahara, S., & Putriyani. (2023). Evaluasi Penggunaan Sistem E-Learning dalam Peningkatan Kinerja Mahasiswa di Perguruan Tinggi Program Studi Manajemen Pelabuhan dan Logistik Maritim. *INNOVATIVE: Journal Of Social Science Research Volume*, 03(1), 4011–4018.
- Saifuddin, Much. F. (2018). E-Learning dalam Persepsi Mahasiswa. *Jurnal VARIDIKA*, 29(2), 102–109. <https://doi.org/10.23917/varidika.v29i2.5637>
- Samosir, Z. Z. (2005). Pengaruh kualitas pelayanan terhadap kepuasan mahasiswa menggunakan perpustakaan USU. *Jurnal Studi Perpustakaan Dan Informasi*, 1(1).
- Sari, A. P., Prasetya, D. A., Al, M. M., Aditiawan, F. P., Sihananto, A. N., & Saputra, W. S. J. (2022). Analisis Faktor Kesuksesan Penggunaan eBelajar Menggunakan Metode Hot-Fit di STIKI Malang. *Seminar Nasional Sains Data*, 2(1), 92–102.
- Selya, A. S., Rose, J. S., Dierker, L. C., Hedeker, D., & Mermelstein, R. J. (2012). A practical guide to calculating Cohen's  $f^2$ , a measure of local effect size, from PROC MIXED. *Frontiers in Psychology*, 3(APR). <https://doi.org/10.3389/fpsyg.2012.00111>
- Septiana, I., Irfan, M., Atmadja, A. R., & Subaeki, B. (2016). Sistem Pendukung Keputusan Penentu Dosen Penguji Dan Pembimbing Tugas Akhir Menggunakan Fuzzy Multiple Attribute Decision Making dengan Simple Additive Weighting (Studi Kasus: Jurusan Teknik Informatika UIN SGD Bandung). *Jurnal Online Informatika*, 1(1), 43–50.
- Setiawan, D. (2022a). *Evaluasi Sistem E-Learning Menggunakan Model Hot Fit ( Studi Kasus Pada SMKN 1 Tangerang Selatan )*. 1(09), 1340–1346.
- Setiawan, D. (2022b). *Evaluasi Sistem E-Learning Menggunakan Model Hot Fit ( Studi Kasus Pada SMKN 1 Tangerang Selatan )*. 1(09), 1340–1346.
- Shahid, M., & Tahir, M. (2002). *Path Coefficient Analysis in wheat*. <https://www.researchgate.net/publication/231608683>
- Shodiq, I. J., & Zainiyati, H. S. (2020). Pemanfaatan Media Pembelajaran E-Learning Menggunakan Whatsapp Sebagai Solusi Ditengah Penyebaran Covid-19 Di Mi Nurulhuda Jelu. *Al-Insyiroh: Jurnal Studi Keislaman*, 6(2), 144–159. <https://doi.org/10.35309/alinsyiroh.v6i2.3946>

- Sholihin, M., & Ratmono, D. (2021). *Analisis SEM-PLS dengan WarpPLS 7.0 untuk hubungan nonlinier dalam penelitian sosial dan bisnis*. Penerbit Andi.
- Silahuddin, S. (2015). Penerapan E-Learning dalam Inovasi Pendidikan. *CIRCUIT: Jurnal Ilmiah Pendidikan Teknik Elektro*, 1(1), 48–59. <https://doi.org/10.22373/crc.v1i1.310>
- Siregar. (2015). *KAJIAN PUSTAKA, KERANGKA PEMIKIRAN, DAN HIPOTESIS*.
- Sisah, N., Djaelani, A. K., & Suharto, M. K. A. B. (2023). Pengaruh Komunikasi Organisasi, Budaya Organisasi Dan Struktur Organisasi Terhadap Komitmen Organisasi (Studi Pada Pengurus PMII Rayon Al-Farabi 2022-2023). *E-JRM: Elektronik Jurnal Riset Manajemen*, 12(02).
- Skripsi evaluasi sistem informasi enterprise resource planning (erp) menggunakan human organization technology (hot) fit model*. (2023).
- Sugawara, E., & Nikaido, H. (2014). Properties of AdeABC and AdeIJK efflux systems of *Acinetobacter baumannii* compared with those of the AcrAB-TolC system of *Escherichia coli*. *Antimicrobial Agents and Chemotherapy*, 58(12), 7250–7257. <https://doi.org/10.1128/AAC.03728-14>
- Sugianto, J., & Sugiharto, S. (2013). 132004-ID-analisa-pengaruh-service-quality-food-qu. *Jurnal Manajemen Pemasaran Petra*, 1(2), 1–10.
- Suwarno, T., & Kom, S. (2022). *MODEL HUMAN , ORGANIZATION , AND TECHNOLOGY – FIT ( HOT – FIT ): STUDI KASUS PROGRAM ONLINE COURSE AIPKI WILAYAH IV DI FAKULTAS*.
- Syawali, A. Z. S., Harahap, A. S., Pradesa, H. A., & Andikaputra, F. A. T. (2023). Analisis Penggunaan Aplikasi BJB DIGI Mobile Banking dengan Menggunakan Pendekatan Technology Acceptance Model (TAM). *Klik: Kajian Ilmiah Informatika Dan Komputer*, 4(1), 624–633.
- Taan, S., & Hajjar, E. L. (2018). STATISTICAL ANALYSIS: INTERNAL-CONSISTENCY RELIABILITY AND CONSTRUCT VALIDITY. In *International Journal of Quantitative and Qualitative Research Methods* (Vol. 6, Issue 1). [www.eajournals.org](http://www.eajournals.org)
- Tambun, S., Heryanto, H., Mulyadi, M., Sitorus, R. R., & Putra, R. R. (2022). Pelatihan Aplikasi Olah Data SmartPLS untuk Meningkatkan Skill Penelitian bagi Dosen Sekolah Tinggi Theologia Batam. *Jurnal Pengabdian UNDIKMA*, 3(2), 233. <https://doi.org/10.33394/jpu.v3i2.5519>



- Tanaya, A., Setiawan, A., Wirawan, S., & Djajadikerta, H. (2023). PENGARUH KUALITAS SISTEM, KUALITAS INFORMASI, DAN PERSEPSI KEAMANAN TERHADAP KEPUASAN PENGGUNA APLIKASI E-COMMERCE. *Jurnal Riset Akuntansi Aksioma*, 22(2), 214–228.
- Tanugraha, N. G. (2021). PENGARUH PERCEIVED INTERACTIVITY, DAN PERCEIVED USEFULNESS TERHADAP BEHAVIORAL INTENTION DENGAN USER SATISFACTION SEBAGAI VARIABEL INTERVENING; APLIKASI GMS CHURCH SURABAYA. *Jurnal Strategi Pemasaran*, 8(1), 13.
- Tawar, Santoso, A. F., & Salma, Y. S. (2022). Model HOT FIT dalam Manajemen Sistem Informasi. *Bincang Sains Dan Teknologi*, 1(02), 76–82. <https://doi.org/10.56741/bst.v1i02.144>
- Terhadap Kepuasan Konsumen Dan, L., Saidani, B., & Arifin, S. (2012). PENGARUH KUALITAS PRODUK DAN KUALITAS MINAT BELI PADA RANCH MARKET. In *Jurnal Riset Manajemen Sains Indonesia (JRMSI) | Vol* (Vol. 3, Issue 1).
- Tiwi, D. D., & Khaira, N. (2020a). Evaluasi Keberhasilan Implementasi Sistem Informasi Manajemen Kuliah Kerja Nyata Menggunakan Metode Hot Fit. *Jurnal Ilmiah Rekayasa Dan Manajemen Sistem Informasi*, 6(1), 100. <https://doi.org/10.24014/rmsi.v6i1.8749>
- Tiwi, D. D., & Khaira, N. (2020b). Evaluasi Keberhasilan Implementasi Sistem Informasi Manajemen Kuliah Kerja Nyata Menggunakan Metode Hot Fit. *Jurnal Ilmiah Rekayasa Dan Manajemen Sistem Informasi*, 6(1), 100. <https://doi.org/10.24014/rmsi.v6i1.8749>
- Tjiptabudi, F. M. H., & Ndaumanu, R. I. (2021a). Penerapan Metode Hot-Fit Dalam Evaluasi Iclass Sebagai Media Pembelajaran Daring. *Jurnal Sains Komputer Dan Teknologi Informasi*, 4(1), 27–34. <https://doi.org/10.33084/jsakti.v4i1.2796>
- Tjiptabudi, F. M. H., & Ndaumanu, R. I. (2021b). Penerapan Metode Hot-Fit Dalam Evaluasi Iclass Sebagai Media Pembelajaran Daring. *Jurnal Sains Komputer Dan Teknologi Informasi*, 4(1), 27–34. <https://doi.org/10.33084/jsakti.v4i1.2796>
- Tri, O., Staff, W., Stie, P., & Salatiga, A. (2010). PENGARUH LINGKUNGAN KERJA, BUDAYA ORGANISASI, KEPEMIMPINAN TERHADAP KINERJA (Studi pada Pegawai Kecamatan Sidorejo Kota Salatiga). In *Among Makarti* (Vol. 3, Issue 5). <http://cokroaminoto.wordpress.com/>
- Triono Singgih, C., Tinggi Ilmu Ekonomi Ahmad Dahlan Lamongan, S. K., & Tadulako, U. (n.d.). *PENGARUH KUALITAS LAYANAN TERHADAP*

*LOYALITAS NASABAH TABUNGAN BANK SYARIAH DI KABUPATEN JOMBANG YANG DIMEDIASI VARIABEL KEPUASAN.*

- Utomo, A. P., Mariana, N., Sri, R., Rejeki, A., Lomba, J. T., No, J., & Mugas, S. (2018). Model Evaluasi Integrasi Kesuksesan dan Penerimaan Sistem Informasi E-learning Universitas. *Ikraith Informatika*, 2(1), 94–101.
- Velásquez, D. (2018). No 主観的健康感を中心とした在宅高齢者における健康関連指標に関する共分散構造分析Title. *New England Journal of Medicine*, 372(2), 2499–2508.
- Verriana, R. I., & Anshori, M. Y. (2017a). Pengaruh kualitas layanan (service quality) terhadap loyalitas melalui kepuasan pada mahasiswa universitas NU Surabaya. *Accounting and Management Journal*, 1(1).
- Verriana, R. I., & Anshori, M. Y. (2017b). Pengaruh kualitas layanan (service quality) terhadap loyalitas melalui kepuasan pada mahasiswa universitas NU Surabaya. *Accounting and Management Journal*, 1(1).
- Widodo, A., Dwi, H. R. D. R., & Nurchayati, N. (2016). Pengaruh kualitas sistem aplikasi dan kualitas informasi terhadap kepuasan pengguna sistem aplikasi rts (rail ticketing system) dengan kepercayaan sebagai variabel mediasi (studi pada penumpang “KAI” ekonomi operasi 4 Semarang). *Media Ekonomi Dan Manajemen*, 31(2).
- Widyadinata, Y., & Toly, A. A. (2014). Pengaruh Kualitas Sistem, Kualitas Informasi, Ketepatan Waktu, Dan Kerahasiaan Terhadap Kepuasan Wajib Pajak Pengguna E-Filing. *Tax & Accounting Review*, 4(1), 336.
- Wijaya, A. A., Dahniel, R. A., & Dharma, S. (2021). Pengaruh Gaya Kepemimpinan dan Struktur Organisasi terhadap Stres Penyidik dan Penyidik Pembantu. *Jurnal Ilmu Kepolisian*, 15(1), 7.
- Yam, J. H., & Taufik, R. (2021). *Hipotesis Penelitian Kuantitatif*. 3(2).
- Zaied, A. N. H. (2012). An Integrated Success Model for Evaluating Information System in Public Sectors. ... *of Emerging Trends in Computing and Information ...*, 3(6), 814–825.
- Zait, A., Zait, A., Patricea, S., & Berteau, E. (n.d.). *Methods for Testing Discriminant Validity*. <https://www.researchgate.net/publication/227367690>