

DAFTAR PUSTAKA

- Aiken. (1985). *Pengembangan Instrumen Karakter dalam Pembelajaran*. Penerbit Pustaka Rumah C1nta.
- Alfian, M. (2015). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Implementasi Simda dan Kualitas Laporan Keuangan SKPD. *Jurnal Akuntansi Dan Investasi Magister Akuntansi Universitas Sebelas Maret*, 16(1), 1–11. <https://journal.ums.ac.id/index.php/ai/article/view/1343>
- Ayatulloh Michael Musyaffi , Hera Khairunnisa, D. K. R. (2022). *Konsep Dasar Structural Equation Model- Partial Least Square (Sem-Pls) Menggunakan Smartpls* (D. A. Putri (ed.)). Pascal Books.
- Creswell, 2009. (2022). *Metodologi Penelitian Kuantitatif & Kualitatif* (P. S. K (ed.)). universitas Sanata Dharma.
- Dalimunthe, N., Azhari, W. A., Suriani, & Adawiyah, A. (2019). Analisa Sistem Informasi Perpustakaan Dengan Pendekatan Human Organization Technology (HOT) Fit Model. *Jurnal Teknologi Informasi, Komunikasi Dan Industri*, 43, 30–41. <https://ejournal.uin-suska.ac.id/index.php/SNTIKI/article/view/7909>
- Dian Kusuma Wardani, M. S. (2020). *Pengujian Hipotesis (Deskriptif, Komparatif dan Asosiatif)* (A. Wulandari (ed.)). LPPM Universitas KH. A. Wahab Hasbullah.
- Donny Yulianto, Ema Utami, A. N. (2021). Evaluasi Tingkat Kesuksesan Sistem Informasi Penerimaan Mahasiswa Baru Menggunakan Metode Hot Fit. *Journal of Computer, Information System, &TechnologyManagement*, 4, No.1(2615–7357), 1–20.
- Dr. Abdul Samad,.S.E, M. S. (2023). *Smart Register, UMKM dan Pendapatan Asli Daerah* (C. Dr. Rosnaini Daga,.SE,.M.M (ed.)). Penerbit Adab.
- Ekawati, W. (2023). *Persepsi Risiko & Pengetahuan Produk Untuk Membangun Sikap Positif Dan Niat Beli* (A. Rusda (ed.)). Media Pustaka Indo.
- Elisabet YunaetiAnggraeni, R. I. (2017). *Pengantar Sistem Informasi* (E. Risanto (ed.)). Andi.
- Fitriana, B. R. D., Hidana, R., & Parinduri, S. K. (2020). Analisis Penerapan Sistem Informasi Manajemen Puskesmas (Simpus) Dengan Model Human Organization Technology (Hot)-Fit Di Puskesmas Tanah Sareal Kota Bogor Tahun 2019. *Promotor*, 3(1), 18–27. <https://doi.org/10.32832/pro.v3i1.3121>
- Ghozali, I. (2014). *Structural Equation Modeling Metode Alternatif dengan Partial Least Squares (PLS)* (IV). Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Gumay, N. K. P., Gernowo, R., & Nurhayati, O. D. (2020). Analisis Pengaruh Model HOT-Fit Terhadap Pemanfaatan Sistem Informasi Kinerja Anggaran.

- Jurnal Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 7(4), 823–832.
<https://doi.org/10.25126/jtiik.2020743410>
- Jayanti, A., Zulfikar, D. H., & Nopriani, F. (2023). Analisis Keberhasilan Sistem Informasi Akademik Universitas Baturaja Menggunakan Human Organization Technology Fit Model. *Journal of Software Engineering Ampera*, 4(1), 69–92. <https://doi.org/10.51519/journalsea.v4i1.378>
- Jtik, J., Teknologi, J., & Akbar, R. (2019). *Evaluasi e-Tracer Study menggunakan HOT (Human-Organization- Technology) Fit Model*. 3(2).
- Juliandi, A. (2018). Structural Equation Model Partial Least Square (SEM-PLS) Menggunakan SmartPLS. *Jangan Belajar*, 1(was), 1–4.
- Mangindara, S.KM., M. K. (2023). *Implementasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS)*. Penerbit NEM.
- Monalisa, S., Anggara, P. P., & Kurnia, F. (2018). Analisis Kesuksesan Penerapan Sistem Administrasi Akademik Menggunakan Human Organization Technology Fit Model. *Jurnal Ilmiah Rekayasa Dan Manajemen Sistem Informasi*, 4(1), 36–41.
- Muh. Anwar H.M., Fitriani Jabbar, S.I.P., M. I. P. (2024). *anajemen Perpustakaan Transformasi Perpustakaan Menuju Pelayanan Berbasis Digital* (S. i. . Ramli, S.Ag, Rahmawati Liwa (ed.)). Prenada Media.
- Mujianto, A. H., Mashuri, C., Permadi, G. S., & Wiratsongko, R. (2022). Analisa Pemanfaatan Learning Management System Schoology Menggunakan HOT Fit Model terhadap Pembelajaran di Masa Pandemi Covid 19. *Applied Information System and Management (AISM)*, 5(1), 45–52. <https://doi.org/10.15408/aism.v5i1.24767>
- Mulyadi, S.Sos.I., M. H. (2023). *Pengelolaan Otomasi Perpustakaan Berbasis Senayan Library Management System (SLiMS)*. PT. RajaGrafindo Persada - Rajawali Pers.
- Novianti, I. (2020). *Evaluasi Penerapan Sistem Otomasi Perpustakaan Senayan Library Management System (Slims) Menggunakan Model Human Organization Technology (Hot) Fit Di Perpustakaan Politeknik Negeri Sriwijaya*.
- Nurlani, L., & Permana, B. (2017). Analisa Kesuksesan Sistem Informasi Akademik Menggunakan Model Terintegrasi. *Jurnal Teknologi Rekayasa*, 2(2), 105. <https://doi.org/10.31544/jtera.v2.i2.2017.105-116>
- Poluan, F., Lumenta, A., & Sinsuw, A. (2015). 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>
- Purnomo, D. A. (2023). Penerapan Model Kesuksesan Sistem Informasi HOT-Fit

- terhadap Penggunaan e-Belajar sebagai Media Pembelajaran Daring Berbasis Website (Studi Kasus: STIKI). *Jurnal Teknologi Dan Manajemen Informatika*, 9(1), 68–78. <https://doi.org/10.26905/jtmi.v9i1.10075>
- Puspitasari, E. R., & Nugroho, E. (2021). Evaluasi implementasi sistem informasi manajemen rumah sakit di rsud kabupaten temanggung dengan menggunakan metode hot-fit. *Journal of Information Systems for Public Health*, 5(3), 45. <https://doi.org/10.22146/jisph.37562>
- Rahmi Ramadhani, S. P. I. (2021). *Statistika Penelitian Pendidikan: Analisis Perhitungan Matematis dan Aplikasi SPSS* (E. Widianto (ed.)). Prenada Media.
- Rizaldi Akbar, M. (2019). Evaluasi e-Tracer Study menggunakan HOT (Human-Organization-Technology) Fit Model. *Jurnal JTIK (Jurnal Teknologi Informasi Dan Komunikasi)*, 3(2580–1643), 47. <https://doi.org/https://doi.org/10.35870/jtik.v3i2>
- Syarif Hidayatullah, Dwi Arman Prasetya, Dedy Ari Purnomo, I. K. R. (2023). *HOT FIT Model Pengembangan Sistem Informasi*. uwais inspirasi indonesia.
- Wardani, D. (2021). Faktor-Faktor Pengaruh Penggunaan Mobile Banking(Studi Kasus Pada Nasabah Bank Pemerintah). *Jurnal Sistem Informasi Bisnis*, 2(Vol 2 No 1 (2021): Jurnal Sistem Informasi Bisnis (JUNSIBI)), 24. <https://doi.org/https://doi.org/10.55122/junsibi.v2i1.253>
- Willy Abdillah, J. H. (2015). *Partial least square (PLS) : alternatif structural equation modeling (SEM) dalam penelitian bisnis* (D. Prabantini (ed.)).
- Yulianto, D., Utami, E., & Nasiri, A. (2021). Evaluasi Tingkat Kesuksesan Sistem Informasi Penerimaan Mahasiswa Baru Menggunakan Metode Hot Fit. *RESEARCH: Journal of Computer, Information System & Technology Management*, 4(1), 11. <https://doi.org/10.25273/research.v4i1.7019>
- Yusof, M. M., Papazafeiropoulou, A., Paul, R. J., & Stergioulas, L. K. (2006). Towards a Framework for Health Information Systems Evaluation. *International Journal of Medical Informatics*, 77(6), 377–385.