

DAFTAR PUSTAKA

- Arinda Oktaviana, 2020. Analisis Penerapan Metode Task Tecnology Fit (TTF) Terhadap Kinerja Pengguna Pada Sistem Aplikasi Produk (Sap). <https://repository.uin-suska.ac.id/30007/>.
- Hidayatullah, S. et al. 2023. HOT FIT Model Pengembangan Sistem Informasi. Ponorogo : Uwais Inspirasi Indonesia.
- Wahyuni, 2023., Evaluasi Penggunaan Sistem e-Puskesmas Melalui Pendekatan PIECES Untuk Menilai Kepuasan Petugas <https://jurnal.stikes-yrsds.ac.id/index.php/JMK/article/view/1309/0>.
- Fathur Razzaq, 2021. Tingkat Keberhasilan Sistem Informasi Keuangan Daerah dengan menggunakan Model Delone & Mclean dan Theory of Planned Behaviour <https://dspace.uui.ac.id/bitstream/handle/123456789/31715/17312105%20Fathur%20Razzaq.pdf?sequence=1>.
- Irwan Syah (2016). Evaluasi Kesuksesan Implementasi Sistem Informasi *Enterprise Resource Planning* Dengan Pendekatan Model Delone Dan Mclean <https://openlibrary.telkomuniversity.ac.id/pustaka/115043/>.
- Muhammad Islam Salim (2014). Analisis Kesuksesan Sistem Informasi Perpustakaan Senayan Dengan Pendekatan Model Delone Dan Mclean Di Smk Muhammadiyah 3 Yogyakarta <http://eprints.uny.ac.id/19488/>.
- Handayani, R., 2007. Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Minat Pemanfaatan Sistem Informasi dan Penggunaan Sistem Informasi (Studi Empiris pada Perusahaan Manufaktur di Bursa Efek Jakarta), [e-journal] 9, (2). <https://jurnalakuntansi.petra.ac.id/index.php/aku/article/view/16818>.
- Delon and Mclean, (2003). The DeLone and McLean Model of Information Systems Success: A Ten-Year Update <https://www.researchgate.net/publication/220591866>.
- Livari, J. "An Empirical Test of the DeLone and McLean Model of Information System Success. *Data Base for Advances. Information System*. Vol. 36 no 2, halaman. 8-27" 2005.
- Abdillah, W. dan Jogiyanto, H. "Konsep dan Aplikasi PLS (Partial Least Square) Untuk Penelitian Empiris" Penerbit Andi, Yogyakarta. 2009
- Agung, G et al. "Analisis faktor kesuksesan sistem informasi menggunakan model delone and mclean," *Ilm. Teknol. Inf. Terap.*, vol. II, no. 1, halaman. 55–59, 2015.
- Nuryadi, Astuti, T. D. & Utami, E. S., 2017. Dasar-Dasar Statistik Penelitian. [Ebook]. Yogyakarta : Sibuku Media. Tersedia melalui : Perpustakaan Universitas Mercubuana http://eprints.mercubuana-yogya.ac.id/6667/1/Buku-Ajar_Dasar-Dasar-Statistik-Penelitian.pdf.
- Duli, N., 2019. Metodologi Penelitian Kuantitatif : Beberapa Konsep Dasar Untuk Penulisan Skripsi & Analisis Data Dengan SPSS. Yogyakarta : Deepublish.

- Arikunto, S., 2010. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*, Edisi Revisi 2010. [Ebook]. Jakarta : Rineka Cipta. Tersedia melalui : Kementrian PUPR <https://irigasi.info/wp-content/uploads/2021/03/PROSEDUR-PENELITIAN-17-Mar-2021-14-11-12.pdf>.
- Everitt, B. S. & Skrondal, A., 2010. *The Cambridge Dictionary of Statistics*. London : Cambridge University Press.
- Cornford, T., dan Shaikh, M. 2013. *Introduction to Information Systems*. London : University of London.
- Doll, W.J. & Torkzadeh, G., 1988. The Measurement of End-User Computing Satisfaction, [e-journal] 12, 259-274. Tersedia melalui : University of Minnesota <https://misq.umn.edu/misq/downloads/download/editorial/324/>.
- Komaruddin, 2001. *Ensiklopedia Manajemen*, Edisi ke 5. Jakarta : Bumi Aksara.
- Punch, K. F., 1998. *Introduction To Social Research: Quantitative & Qualitative Approaches*. London : Sage Publications.
- Sue, V. M. & Ritter, L. A., 2012. *Conducting Online Surveys*. [Ebook]. California : SAGE Publication. Tersedia melalui : Google Books https://www.google.co.id/books/edition/Conducting_Online_Surveys/4_3aX2A2S98C?hl=id&gbpv=0.
- Sugiyono. 2019. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung : Alfabet.
- Sugiyono. 2020. *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung : Alfabeta.
- Umar, H., 2004. *Metode Riset Ilmu Administrasi*. Jakarta : Gramedia Pustaka Utama.
- Wahyudi, R. 2020. Uji Validitas Dan Reliabilitas Dengan Pendekatan Konsistensi Internal. [e-journal]. <http://sigitnugroho.id/e-Skripsi/0805> **Uji Validitas Dan Reliabilitas Dengan Pendekatan Konsistensi Internal Kuesioner Pembukaan Program Studi Statistika Fmipa Universitas Bengkulu .pdf**.
- Wetherbe, J. C. & Vitalari, N.P., 1994. *Systems analysis and design : best practices*. Minneapolis : West Pub. Co.