

DAFTAR PUSTAKA

- [1] M. Wathoni *et al.*, “Implementasi Pembelajaran Sekolah Menggunakan E-Learning.”
- [2] “Analisis Tingkat Kesiapan Penerapan E-Learning”.
- [3] I. Sulistyaningrum Sakkinah and S. Patmanthara, “Analisis Keberhasilan Sistem E-Learning Smk Negeri 1 Malang.”
- [4] A. P. U. - and Andiyan Bagas Alfiandika, “Analisis Keberhasilan E-Learning Universitas Dalam Perspektif Sistem Informasi,” *E-Bisnis J. Ilm. Ekon. dan Bisnis*, vol. 15, no. 1, pp. 24–38, 2022, doi: 10.51903/e-bisnis.v15i1.605.
- [5] I. Krisnaeni, A. Prabowo, A. Sarwiningsih, A. Dahlan, U. A. Dahlan, and S. M. Prambanan, “Analisis Kendala Siswa-siswi Kelas XI dalam Pembelajaran Matematika Secara Daring Melalui E-learning di SMK Muhammadiyah Prambanan,” 2021.
- [6] W. Setia Nugroho, P. Insap Santosa, and H. Adi Nugroho, “Identifikasi Critical Success Factors Layanan E-Learning Berbasis Kerangka Kerja E-Learning Maturity Model (studi kasus: program ict eqep di diy),” pp. 6–8, 2015.
- [7] A. P. U. - and Andiyan Bagas Alfiandika, “Analisis Keberhasilan E-Learning Universitas Dalam Perspektif Sistem Informasi,” *E-Bisnis J. Ilm. Ekon. dan Bisnis*, vol. 15, no. 1, pp. 24–38, 2022, doi: 10.51903/e-bisnis.v15i1.605.
- [8] “Perencanaan Penerapan e-learning Moodle”.
- [9] R. Andrianto Pangondian, P. Insap Santosa, and E. Nugroho, *Seminar Nasional Teknologi Komputer & Sains (Sainteks) Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kesuksesan Pembelajaran Daring Dalam Revolusi Industri 4.0*. [Online]. Available: <https://seminar-id.com/semnas-sainteks2019.html>
- [10] N. Drs and M. Legowo, “Kom 2) Pascasarjana Magister Sistem Informasi.”
- [11] R. Latumeten, Y. A. Lesnussa, and F. Y. Rumlawang, “Penggunaan Structural Equation Modeling (Sem) untuk Menganalisis Faktor yang Mempengaruhi Loyalitas Nasabah (Studi Kasus : PT Bank Negara Indonesia (BNI) KCU Ambon),” *Sainmatika J. Ilm. Mat. dan Ilmu Pengetah. Alam*, vol. 15, no. 2, p. 76, 2018, doi: 10.31851/sainmatika.v15i2.2301.

- [12] B. A. Sarwono, R. I. Rokmawati, and N. H. Wardani, "Evaluasi Kualitas dan Kesuksesan Implementasi E-Learning Fakultas Ilmu Komputer Menggunakan Model Unified Theory of Acceptance And Use Of Technology ...," ... *dan Ilmu Komput. e-ISSN*, vol. 3, no. 5, pp. 5193–5200, 2019, [Online]. Available: <http://j-ptiik.ub.ac.id/index.php/j-ptiik/article/view/5443>
- [13] K. Pemikiran, "Gambar 2 . 1 . Model Kesuksesan Informasi D dan M yang telah diperbaharui," p. 7.
- [14] E. P. Sari and S. Sukardi, "Optimalisasi Penggunaan E-learning dengan Model Delone dan McClean," *J. Educ. Technol.*, vol. 4, no. 2, p. 141, 2020, doi: 10.23887/jet.v4i2.24819.
- [15] "Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Keberhasilan Pembelajaran E-Learning Di Universitas Muhammadiyah Surakarta."
- [16] J. Abusin, S. Ode aliani, and M. Husnur Rofiq Institut Pesantren Kh Abdul Chalim Pacet Mojokerto Institut Pesantren Kh Abdul Chalim Pacet Mojokerto, "Manajemen Monitoring Pembelajaran Berbasis E-Learning (Studi Kasus Di Smk Raden Patah Mojosari)," 2021. [Online]. Available: <https://pedirresearchinstitute.or.id/index.php/THEJOER/index>
- [17] S. M. K. N. Banyumas and T. A. Skripsi, "Pengukuran Tingkat Kesiapan Penerapan E-Learning Di," 2018.
- [18] F. Sary, A. Prasetyo, and M. Moslem, "Analisis Faktor-Faktor Kesuksesan E-Learning dalam Meningkatkan Proses Belajar Mengajar Di Universitas Telkom," *JINOTEP (Jurnal Inov. dan Teknol. Pembelajaran) Kaji. dan Ris. Dalam Teknol. Pembelajaran*, vol. 8, no. 2, pp. 194–206, 2021, doi: 10.17977/um031v8i22021p194.
- [19] N. Seliana, A. I. Suroso, and L. N. Yuliati, "Analisis Keberhasilan Penerapan E-Learning di Fakultas Teknik Universitas Riau," *J. Apl. Bisnis dan Manaj.*, no. May 2020, 2020, doi: 10.17358/jabm.6.2.369.