

DAFTAR PUSTAKA

- Anjelita, P., & Rosiska, E. (2019). E- Learning Pada Smk Negeri 3 Batam.
<http://ejournal.upbatam.ac.id/index.php/comasiejournal/article/view/1572>
- Anshori, S. (n.d.). (2019). Pemanfaatan Teknologi Informasi Dan Komunikasi Sebagai Media Pembelajaran. 13.
- Armaniah, H., Marthanti, A. S., & Yusuf, F. (2019). Pengaruh Kualitas Pelayanan Terhadap Kepuasan Konsumen Pada Bengkel Ahass Honda Tangerang. Managerial- Jurnal Penelitian Ilmu Manajemen.
- Ghozali, I. (2018). "Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Pogram IBM SPSS"Edisi Sembilan.Semarang:Badan Penerbit Universitas Diponegoro
- Hidayatullah, S., Khourouh, U., Windhyastiti, I., Patalo, R. G., & Waris, A. (2020). Implementasi Model Kesuksesan Sistem Informasi DeLone And McLean Terhadap Sistem Pembelajaran Berbasis Aplikasi Zoom Di Saat Pandemi Covid-19. Jurnal Teknologi dan Manajemen Informatika,
- Hudin, J.M., Farlina, Y., Saputra, R. A, Gunawan, A., Pribadi, D., & Riana, D. (2018). Measuring Quality of Information System Through Delone McLean Model In Online Information System Of New Student Registration (SISFO PPDB). International Conference on Cyber and IT Service Management (CITSM).
- Huse, Vici Dwisa. n.d. (2018). "ANALISIS KESUKSESAN APLIKASI GOJEK DARI PERSPEKTIF PENGGUNA MASYARAKAT SURABAYA MENGGUNAKAN INFORMATION SYSTEM SUCCESS MODEL (ISSM),".
- Jansen, Cornelia Ferny, Jenny Morasa, dan Anneke Wangkar, (2018). Pengaruh Penggunaan Teknologi Informasi dan Keahlian Pemakai terhadap Kualitas Informasi Akuntansi (Studi Empiris pada Pemerintah Kabupaten Minahasa Selatan), Jurnal Riset Akuntansi Going Concern, Vol. 13, No. 3, 2018

- Komalasari, D., & Seprina, I. (2018). Penerapan E-Commerce Pada Toko Mawar Songket Palembang Berbasis Web. *Jurnal Ilmiah Betrik*, 9(01), 56–62. <https://doi.org/10.36050/betrik.v9i01.31>
- Prayanthi, I., Lompoliu, E., & Langkedeng, R. D. (2020). Pengaruh Kualitas Sistem, Kualitas Informasi dan Perceived Usefulness terhadap Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Akuntansi. *Klabat Accounting Review*, 1(2), 1-11. 2020
- Putra, R. P., Wibowo, A., Farlina, Y., & Susilawati, D. (2022). Penerapan Model Delone And Mclean Website Sistem Informasi Akademik STIKES Sukabumi. *Swabumi*, 10(1), 44–54. 2022
- Ridho, M. R. (2021). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI POINT OF SALE DENGAN FRAMEWORK CODEIGNITER PADA CV POWERSHOP. 04(02), 10.
- Roziq, M. F., Murtadho, M. A., & Anugrah, C. S. (2020). MODEL SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PADA PERCETAKAN ONLINE BERBASIS WEBSITE. 3(1), 8.
- Satzinger, J. W., Jackson, R. B., & Burd, S. D. (2012). *Systems analysis and design in a changing world* (6th ed). Course Technology, Cengage Learning.
- Saputri, Monica Aprilia, and Suzi Oktavia Kunang. n.d. (2019). “MODEL DELONE AND MC.LEAN UNTUK MENGUKUR KESUKSESAN SISTEM INFORMASI ONLINE CLASS PADA UNIVERSITAS BINA DARMA,” 9.
- Seprina, I., Yulianingsih, E., Darma, U. B., & No, J. A. Y. (2021). PEMANFAATAN MOODLE DALAM IMPLEMENTASI E-LEARNING DI SEKOLAH KEJURUAN (Studi kasus: SMK Bina Jaya Palembang). 7.
- Sapty Rahayu, F., Apriliyanto, R., & Sigit Purnomo Wuryo Putro, Y. (2018). Analisis Kesuksesan Sistem Informasi Kemahasiswaan (SIKMA) dengan Pendekatan Model DeLone dan McLean. *Indonesian Journal of Information Systems*.

Siregar, S. (2014). Metode Penelitian Kuantitatif: Dilengkapi Dengan Perhitungan Manual & SPSS. Kencana.

Sugiyono (2019). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung : Alfabeta.

Winarso, D., Arribe, E., & Rahmayuni, S. (2019). ANALISIS KESUKSESAN SISTEM INFORMASI AKADEMIK (SIAM) MENGGUNAKAN METODE DELONE DAN MCLEAN (Studi Kasus: Universitas Muhammadiyah Riau). JURNAL FASILKOM, 9(2).

