

DAFTAR PUSTAKA

- Aliyah, I. (2020). *Analisis Kualitas Layanan E-Learning Universitas Bina Darma Terhadap Tingkat Kepuasan Mahasiswa Fakultas Ilmu Komputer Dengan Penerapan Metode Webqual 4.0*. Universitas Bina Darma.
- Bangor, A., Kortum, P., & Miller, J. (2009). Determining What Individual SUS Scores Mean: Adding an Adjective Rating Scale. *J. Usability Stud*, 114-123.
- Brooke, J. (1995). SUS: A quick and dirty usability scale. *Usability Eval. Ind.*, 4-7.
- Depdikbud. (1989). *Kamus Besar Bahasa Indonesia*. Jakarta: Balai Pustaka Utama.
- Ghozali, I. (2006). *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program SPSS*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Ghozali, I. (2013). *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IBM SPSS 21 Update PLS Regresi*. Semarang: Badan Penerbit Universitas.
- Hanum, L. (2019). *Analisis Model Penilaian Otentik Pada Pembelajaran Teori Graf Dengan Menggunakan E-Learning Edmodo Dan Dampaknya Pada Pemecahan Masalah*. Malang: University of Muhammadiyah Malang.
- Hasbially, M., & Jakaria, D. A. (2018). Aplikasi Penjualan Barang Perlengkapan Hand Phone di Zildan Cell Singaparna Kabupaten Tasikmalaya. *JUMANTAKA*, 63.
- Meliyanti, E. (2022). *Pengukuran Tingkat Kepuasan Sistem Informasi Akademik Akademik (SISFO) Univesitas Pgri Palembang Dengan Metode System Usability Scale (SUS)*. Universitas Bina Darma.
- Siswanto, & Suyanto. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif K*. Klaten: Bosscript.
- Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

Wicaksono, S. (2020). *Analisis Kepuasan Pengguna Sistem Ujian Sekolah Menggunakan E-Xam Caraka Pada Sma Bina Jaya Palembang Menggunakan Metode Pieces*. Universitas Bina Darma.

