

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Peter Salim dan Yenni Salim.(2013). Kupas Tuntas Prosedur – Prosedur Regresi dan ‘Decision Trees’ dalam IBM SPSS: 12 Jurus Ampuh Regresi untuk Riset Skripsi. Jakarta: Elexmedia Komputindo
- [2] Kotler, Philip dan Armstrong, Gary, (2014), Principles of Marketing, 12th Edition, Jilid 1 Terjemahan Bob Sabran Jakarta : Erlangga
- [3] Lovelock, C, dan John Wirtz, 2013. “Pemasaran Jasa Perspektif edisi 7”. Jakarta : Erlangga
- [4] Yamin dan Ramayah. (2016). The Impact of User Knowledge on Web Search Satisfaction. *American Journal of Economics and Business Administration*, 3(1), 139-145
- [5] Machmud, R. (2018). Kepuasan Penggunaan Sistem Informasi Kepuasan Penggunaan Sistem Informasi
- [6] Aggelidis, V. P., & Chatzoglou, P. D. 2014. Hospital information systems: Measuring end user computing satisfaction (EUCS). *Journal of Biomedical Informatics*, 45(3), 566– 579. <https://doi.org/10.1016/j.jbi.2012.02.009>
- [7] Elgamar, “Buku Ajar Konsep Dasar Pemrograman Website dengan PHP”, Malang :CV. Multimedia Edukasi, 2020
- [8] Muhammad Ibnu Sa’ad, “Otodidak Web Programming “ Membuat Website Eduitanment Muhammad Ibnu Sa’ad.” Jakarta : PT ELEX Media Komputindo, 2012
- [9] Yuhefizar, Mooduto dan Rahmat Hidayat, “Cara Mudah Membangun Website Interaktif Menggunakan Content Management System Joomla Edisi Revisi,” Jakarta : T. Elex Media Komputindo, 2012.
- [10]Krisdiantoro Y, Subekti I, Prihatiningtias YW. Pengaruh Kualitas Sistem Dan Kualitas Informasi. *J Akunt Aktual*. 2018;5(2):149–67
- [11] Siti Rahmi, “Pengujian Kesuksesan Implementai ERP Menggunakan model Delone dan Mclean Diperbarui pada PT Sari Husada Generasi Mahardhika “*Jurnal Menara Eknomi*, 3(6), 77-84,2017
- [12] Fathur Rohman dan Didik Kurniawan, “Pengukuran Kualitas Website Badan Nasional Penanggulangan Bencana Menggnakan Metode Delone and Mclean,” vol. 03, No.1,2017
- [13] Iman Sanjaya, “Pengukuran Kualitas Layanan Website Kementerian Kominfo dengan menggunakan Metode Delone dan Mclean, “ vol.14, No., 1, 2012
- [14]Rusli Saputra.” DESAIN SISTEM INFORMASI ORDER PHOTO PADA CREATIVE STUDIO PHOTO DENGAN MENGGUNAKAN BAHASA PEMROGRAMAN VISUAL BASIC.NET 2010”. *Jurnal Momentum*, Vol.17 No.2. Agustus 2015, Hal. 86-93, <http://e-journal.itp.ac.id/index.php/momentum/article/viewFile/309/301>
- [15]<https://www.utama.sman2bungo.sch.id>.