

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Z. Alfian, E. S. Astuti, and Riyadi, "MODEL KEBERHASILAN BELAJAR MAHASISWA MENGGUNAKAN LEARNING MANAGEMENT SYSTEM ( Studi pada Mahasiswa S1 Program Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer Universitas Brawijaya Angkatan 2012 )," vol. 14, no. 2, pp. 1–10, 2014.
- [2] M. T. Mubarak, "( Studi Kasus Pada Mahasiswa Fakultas Ilmu Administrasi Universitas Brawijaya )," vol. 3, no. 1, pp. 1–10, 2015.
- [3] T. Sutabri, *Analisis Sistem Informasi*, 29 April 2. Yogyakarta: Andi, 2012.
- [4] "Http://www.jasaraharja.co.id." .
- [5] N. Mariana, *PENGUKUR - PENGUKUR KESUKSESAN SISTEM INFORMASI EKSEKUTIF*, Vol. XI, N. 2006.
- [6] Jugiyanto, *Model Kesuksesan Sistem Teknologi Informasi*. Yogyakarta: Andi, 2007.
- [7] Agung G, *SPSS Untuk Pemula*. Jakarta: Alex Media Komputindo, 2014.
- [8] Sugiyono, *Metode Penelitian Kualitatif Kuantitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta, 2012.
- [9] N. Mariana, "Pengukur-Pengukur Kesuksesan Sistem Informasi Eksekutif," vol. XI, no. 1, pp. 30–37, 2006.
- [10] Bodnar, *Sistem Informasi Akuntansi*. Jakarta: Salemba Empat, 2009.
- [11] D. Priyatno, *Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Bandung: Citapustaka Media Perintis, 2013.
- [12] D. Priyatno, *Cara Kilat Belajar Analisis Data Dengan SPSS 20*. Yogyakarta: Andi, 2012.
- [13] Jugiyanto, *Metodologi Penelitian Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi, 2008.
- [14] D. K. Jasaputra and Slamet Santosa, "Metodologi Penelitian Biomedis," vol.

2.

- [15] P. H. Saputro, A. D. Budiyanto, and A. J. Santoso, "Model Delone and Mclean untuk Mengukur Kesuksesan E-government Kota Pekalongan," *Sci. J. Informatics*, vol. 2, no. 1, pp. 1–8, 2015.
- [16] F. S. Ardhini Warih Utami, "Analisis Kesuksesan Sitem Informasi Akademik (SIKAD) di Perguruan Tinggi dengan Menggunakan D&M IS Succes Model (Studi Kasus: ITS Surabaya)," *J. Sist. Inf.*, vol. 4, no. 5, pp. 294–309, 2013.

