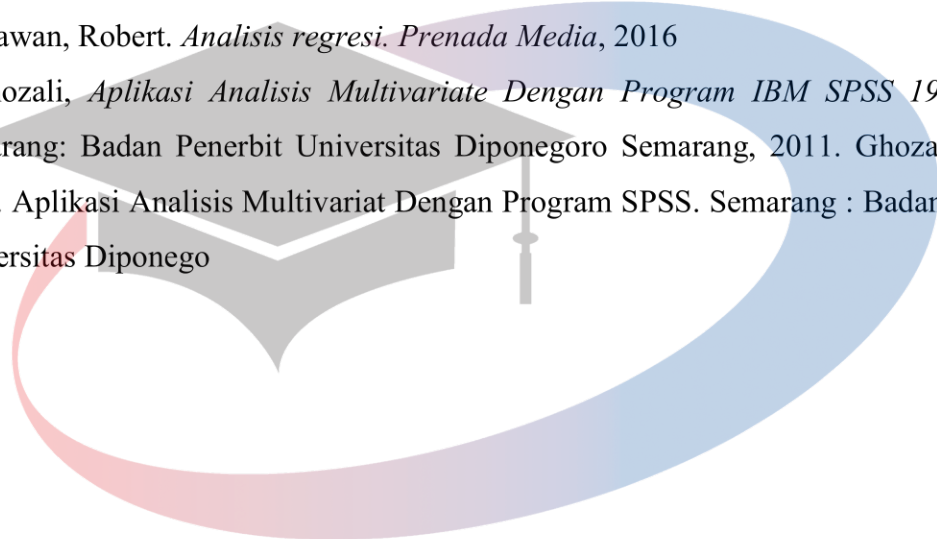


DAFTAR PUSTAKA

- [1] Wisudiawan, Gede Agung Ary. "Analisis faktor kesuksesan sistem informasi menggunakan model DeLone and McLean." *Jurnal Ilmiah Teknologi Infomasi Terapan* 2.1 (2015).
- [2] Panjaitan, Erwin Setiawan, et al. "Analisis Model Kesuksesan Sistem Informasi Studi Kasus: Penggunaan SAP Pada PT Multimas Nabati Asahan." *Jurnal SIFO Mikroskil* 18.1 (2017): 1-10.
- [3] Devi, Meita Candra. "Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Keberhasilan Sistem Informasi."
- [4] Hamzah, Ardi. "Evaluasi kesesuaian model keperilakuan dalam penggunaan Teknologi sistem informasi di indonesia." Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi (SNATI). 2009
- [5] Dewi, Luh Desy Suareni, et al. "*PENGARUH KUALITAS SUMBER DAYA MANUSIA, KOMITMEN ORGANISASI, DAN SISTEM PENGENDALIAN INTERN TERHADAP KEBERHASILAN PENERAPAN SAP BERBASIS AKRUAL (Studi Empiris Pada SKPD Kabupaten Bangli)*." *JIMAT (Jurnal Ilmiah Mahasiswa Akuntansi)* Undiksha 7.1 (2017).
- [6] Utami, Sri Setyowati, and Heru Susilo. "Analisis Penerapan Enterprise Resource Planning (Erp) (Studi Pada PT Domusindo Perdana)." *Jurnal Administrasi Bisnis* 33.1 (2016): 165-170
- [7] Indriani, Mirna, and Reza Adryan. "Kualitas Sistem Informasi dan Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Perguruan Tinggi Universitas Syiah Kuala." *Jurnal Telaah dan Riset Akuntansi* 2.1 (2009): 79-92.
- [8] Tajuddin, Muhammad, Umar Nimran, and Endang Siti Astuti. Kesuksesan Sistem Informasi Perguruan Tinggi dan Good University Governance: Sebuah Kajian Empiris Di perguruan Tinggi Swasta. Universitas Brawijaya Press, 2016.
- [9] Purwaningsih, Susanti. "Analisis Kesuksesan Penerapan Sistem Informasi pada Sistem Informasi Pelayanan Terpadu (SIPT) Online." *Jurnal Ilmiah ASET* 12.2 (2010): 181-189
- [10] W. H. DeLone and E. R. McLean, "Information systems success: The quest for the dependent variable," *Inf. Syst. Res.*, vol. 3, no. 1, pp. 60–95, 1992.
- [11] Utami, Sri Setyowati, and Heru Susilo. "Analisis Penerapan Enterprise Resource Planning (Erp) (Studi Pada PT Domusindo Perdana)." *Jurnal Administrasi Bisnis* 33.1 (2016): 165-170

- [12] Ananda, Febryandhie, Rino Dwi Putra, and Vito Shiga Hendrastyo. "KESUKSESAN IMPLEMENTASI SYSTEM APPLICATION PRODUCT (SAP) STUDI DI PT. SEMEN PADANG." *Jurnal Pundi* 1.1 (2017)
- [13] Sapitri, Ranty, and Suryalena Suryalena. "Pengaruh komitmen organisasi terhadap kinerja karyawan perusahaan listrik negara area pekanbaru." *Jurnal Online Mahasiswa Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Riau* 3.2 (2016): 1-9
- [14] Tan, Djuhono, Suyatno Suyatno, and Siti Aliyah. "Pengujian Kesuksesan Sistem Informasi Model Delone & Mclean Pada Sektor Publik." (2015).
- [15] Hudin, Jamal Maulana, and Dwiza Riana. "Kajian Keberhasilan Penggunaan Sistem Informasi Accurate Dengan Menggunakan Model Kesuksesan Sistem Informasi Delon Dan Mclean." *Jurnal Sistem Informasi* 12.1 (2016): 1-8.
- [16] Pawirosumarto, Suharno, Purwanto S. Katidjan, and Angga Dwi Mulyanto. "Pengaruh Computer Self-Efficacy Terhadap Kualitas Sistem, Kualitas Informasi, Kualitas Layanan, Penggunaan, Kepuasan Pengguna, Dan Dampak Individu." *MIX: Jurnal Ilmiah Manajemen* 5.2 (2015): 153818.
- [17] Rahmi, Siti. "PENGUJIAN KESUKSESAN IMPLEMENTASI ERP (ENTERPRISE RESOURCE PLANNING) MENGGUNAKAN MODEL DELONE DAN MCLEAN YANG DIPERBAHARUI PADA PT SARI HUSADA GENERASI MAHARDHIKA." *Jurnal Menara Ekonomi: Penelitian dan Kajian Ilmiah Bidang Ekonomi* 3.6 (2017).
- [18] Krisdiantoro, Yuyut, Imam Subekti, and Yeney Widya Prihatiningtias. "Pengaruh Kualitas Sistem dan Kualitas Informasi Terhadap Manfaat Bersih Dengan Intensitas Penggunaan Sebagai Variabel Mediasi." *Jurnal Akuntansi Aktual* 5.2 (2018): 149-167.
- [19] Falgenti, Kursehi, and Said Mirza Pahlevi. "Evaluasi Kesuksesan Sistem Informasi ERP pada Usaha Kecil Menengah Studi Kasus: Implementasi SAP B1 di PT. CP." *Jurnal Manajemen Teknologi ITB* 12.2 (2013).
- [20] Radityo, Dody. "Pengujian Model DeLone and McLean Dalam Pengembangan Sistem Informasi Manajemen (Kajian Sebuah Kasus)." (2007): 1-25.
- [21] Arfian, Andi. "ANALISA EFEKTIFITAS DAN KEPUASAN PENGGUNA WEBSITE KECAMATAN JONGGOL." (2017).
- [22] Oktapiani, Renny, and Dwiza Riana. "Kajian Model Kesuksesan Sistem Informasi Delone & Mclean Pada Wifi. Id Di Kotamadya Sukabumi." *Swabumi* 4.2 (2016): 69-83
- [23] Susanty, Meinie. "PENGUJIAN MODEL DE LONE DAN MC LEAN DALAM PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI IFCA." *Jurnal Bisnis dan Akuntansi* 15.2 (2013): 142-150.

- [24] Anwar, Ali. "Statistika untuk Penelitian Pendidikan dan Aplikasinya dengan SPSS dan Excel." (2009).
- [25] Nasution, Leni Masnidar. "Statistik Deskriptif." Hikmah 14.1 (2017): 7
- [26] Nugroho, Nurhasan, Emma Utami, and Emha Taufiq Luthfi. "Analisis perbandingan kualitas pelayanan Penerimaan Mahasiswa Baru (PMB) online menggunakan model kesuksesan sistem informasi DeLone dan McLean (D&M)(Studi kasus: PMB UKDW dan PMB STMIK AMIKOM Yogyakarta)." Respati 8.24 (2017).
- [27] Ghazali, Imam. "Aplikasi Analisis Multivariete IBM SPSS 23." Semarang. Universitas Diponegoro (2016).
- [28] Kurniawan, Robert. *Analisis regresi*. Prenada Media, 2016
- [29] I. Ghazali, *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IBM SPSS 19*, 5th ed. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro Semarang, 2011. Ghazali, Imam. 2011. Aplikasi Analisis Multivariat Dengan Program SPSS. Semarang : Badan Penerbit Universitas Diponego



UNIVERSITAS MIKROSKIL