

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2012. *Pengertian Sistem Informasi*. Wikipedia Ensiklopedia Online. (http://id.wikipedia.org/wiki/Sistem_Informasi), diakses tanggal 17 November 2017.
- DeLone, W.H., and Mclean, Ephraim R. 1992. *Information System Success: The Quest for the Dependent Variable*. *Information System Research*, 3(1), 60-95.
- Doll, W.J., and Torkzadeh, G. 1988. *The Measurement of End User Computing Satisfaction*. *MIS Quarterly*, 12(2), 159-174.
- Fradana, Aditya. 2011. *Pengaruh Kualitas Sistem Informasi, Perceived Ease of Use, dan Perceived Usefulness Terhadap 27 Kepuasan Pengguna Software Akuntansi*.
- Goodhue, D.L. & Thompson, R.L. 1995. *Task-Technology Fit and Individual Performance*. *MIS Quarterly*, 19(2), 213-236.
- Guimaraes, T., D. S. Staples, dan J. D. McKeen. 2003. *Empirically Testing Some Main User-Related Factor for Systems Development Quality*. *Quality Management Journal*, 10(4), 39-54.
- Gumilar, R. 2012. *Pengaruh Kepemimpinan Transformasional, Pelatihan dan Motivasi Terhadap Kinerja Karyawan dalam Upaya Meningkatkan Kualitas Pelayanan Administrasi Akademik di Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi (STIE) Se-Kota Bandung*. *Tesis UPI Bandung*.
- Handayani, Rini. 2005. *Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Minat Pemanfaatan Sistem Informasi dan Penggunaan Sistem Informasi (Studi Empiris pada Perusahaan Manufaktur di Bursa Efek Indonesia)*. *Jurnal Perpustakaan Universitas Mercubuana*. (<http://digilib.mercubuana.ac.id>), diakses tanggal 8 Desember 2017.

- , 2007. *Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Minat Pemanfaatan Sistem Informasi dan Penggunaan Sistem Informasi*. Kumpulan Makalah, Simposium Nasional Akuntansi (SNA) X. Makassar, 26-28 Juli 2007.
- Istianingsih dan Utami. 2009. *Pengaruh Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Terhadap Kinerja Individu (Studi Empiris Pada Pengguna Paket Program Aplikasi Sistem Informasi Akuntansi di Indonesia)*. Universitas Mercubuana.
- Jogiyanto, HM. 1999. *Analisis dan Desain Sistem Informasi Pendekatan Terstruktur Teori dan Praktek Aplikasi Bisnis*. Yogyakarta: ANDI.
- Kadir, Abdul. 2014. *Pengenalan Sistem Informasi*. Edisi Revisi. Yogyakarta: ANDI.
- Livari, Juhani. 2005. *An Empirical Test of the DeLone and McLean Model of Information System Success*. The Database for Advances in Information Systems, 26 (2), 8-27.
- Marlindawati. 2014. *Analisis Tingkat Kepuasan Pengguna Perpustakaan Digital Universitas Bina Darma Palembang*.
- Mas'ud, Fuad. 2004. *Survai Diagnosis Organisasional Konsep & Aplikasi*. Cetakan ke-4. Penerbit: Universitas Diponegoro Semarang.
- McGill, T., Hobbs, V., & Klobas, J. 2003. *User Developed Applications and Information Systems Success: A Test of DeLone and McLean's Model*. Information Resource Management Journal, 16 (1), 24-45.
- Melone, N.P. 1990. *A Theoretical Assessment of The User Satisfaction Construct in Information System Research*. Management Science. January.
- Norsidah, Mohamed et al. 2009. *Sistem Informasi Manajemen*. Jakarta: Salemba Empat.

- Rasman, Indra Yoel K. 2012. *Gambaran Hubungan Unsur-Unsur End-User Computing Satisfaction terhadap Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Rumah Sakit di Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) Kota Depok Tahun 2012*. Skripsi. Universitas Indonesia. Depok.
- Seddon, P.B. 1997. *A Respecification and Extension of The DeLone and McLean's Model of IS Success*. Information System Research, 8 September. 240-250.
- Sekundera, Charlesto. 2006. *Analisis Penerimaan Penggunaan Akhir dengan Menggunakan Technology Acceptance Model dan End User Computing Satisfaction Terhadap Penerapan Sistem Core Banking Pada Bank ABC*.
- Setiawan, Arya Bayu. 2016. *Evaluasi Kepuasan Pengguna Sistem Aplikasi Surat Keterangan Tinggal Sementara Online (SKTS) dengan Menggunakan Metode End-User Computing Satisfaction*. Skripsi. Universitas Airlangga. Surabaya.
- Sutabri, Tata. 2012. *Analisis Sistem Informasi*. Yogyakarta: ANDI.
- Sutarman. 2012. *Pengantar Teknologi Informasi*. Penerbit Bumi Aksara. Yogyakarta.
- Wibowo, Arief. 2006. *Kajian Tentang Perilaku Pengguna Sistem Informasi dengan Pendekatan Technology Acceptance Model (TAM)*. Universitas Budi Luhur. Jakarta. (<http://www.academia.edu>), diakses tanggal 9 November 2017.
- Yakub. 2012. *Pengantar Sistem Informasi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.