

DAFTAR PUSTAKA

- Azwar, S. (2012). *Metodologi Penelitian*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Chin & Frye, w. (1996). *PLS Graph* . Soft Modelling Inc.
- Chin, W. W., & Lee, M. K. (2000). A Proposed Model and Measurement Instrument For The Formation Of Is Satisfaction: The Case Of End-User Computing Satisfaction. *AIS Electronic Library (AISeL)*, 175-186.
- Chin, W., & Frye, T. (1996). *PLS Graph* . Soft Modeling Inc.
- DeLone W & McLean. (1992). *Information System Succes: The Quest for the Dependent Variable*. Information Sytem Research, 60-95.
- Doll, Torkzadeh, W. (1998). *The Meassurement of End-User Computin Statisfaction*.
- Fathoni, A. (2006). *Metodologi Penelitian dan Teknik Penyusunan Skripsi*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Ghozali, I. (2013). *Structural Equation Modelling Metode Alternatif dengan Partial Least Square (PLS)*. Semarang: Badan Penerbit Undip.
- Hendriyan, R. (2011). *Efektivitas Sistem Informasi Administrasi Rumah Sakit Terhadap Kepuasan dan Kinerja Karyawan*. Universitas Komputer Indonesia.
- Mahfud, S., & Ratmono, D. (2013). *Analisis SEM-PLS dengan WarpPLS 3.0 untuk Hubungan Nonlinier dalam Penelitian Sosial dan Bisnis*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- McLedd, J. (1996). *Sistem Informasi Manajemen*. Jakarta: PT Ilmu Populer.
- Nurasalam. (2013). *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis Edisi 3*. Jakarta.
- Pitt, L., R.T, W., & C.B, K. (1995). Service Quality : A Measure of Information Effectiveness. *MIS Quarterly*, 19:2.
- Rasman, Y. i. (2012). *Gamabran Hubungan Unsur - unsur End User Computing Satisfaction*. Depok: Universitas Indonesia.
- Siregar, S. (2014). *Statistika Parametrik untuk Penelitian Kuantitatif dilengkapi dengan Perhitungan manual dan Aplikasi SPSS Versi17*. Jakarta: Rajawali Pers.

- Sugiyono. (2009). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: ALFABETA.
- Utami, A. W. (2013). *Analisa Kesuksesan Sistem Informasi Akademik (SIKAD) di Perguruan Tinggi dengan menggunakan Pendekatan D&M is Success Model Studi Kasus ITS Surabaya. Skripsi ITS*.
- Yamin, S., & Kurniawan, H. (2011). *Generasi Baru Mengolah Data Penelitian dengan Partial Least Square Path Modelling Aplikasi dengan Software XLSTAT, SMartPLS, dan VisualPLS*. Jakarta: Salemba Infotek.

