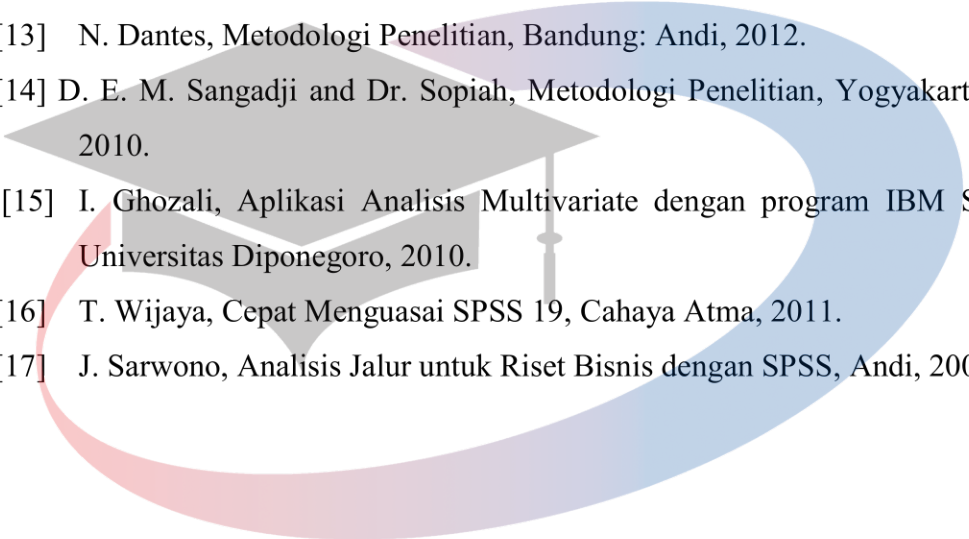


## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Prof. Dr. J. H. Mustakini, Model Kesuksesan Sistem Teknologi Informasi, Yogyakarta: Andi, 2007.
- [2] A. W. Utami and F. Samopa, “Analisa Kesuksesan Sistem Informasi Akademik (SIAKAD) di Peguruan Tinggi dengan menggunakan D&M IS Success Model (Studi Kasus: ITS Surabaya Universitas Negeri Surabaya),” vol. 4, pp. 294–309, 2013.
- [3] Z. Alfan, 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.
- [4] D. Tan and S. Aliyah, “Pengujian Kesuksesan Sistem Informasi Model DeLone & McLean pada Sektor Publik,” pp. 111–122, 2015.
- [5] J. F. Arifin and S. Pratolo, “Pengaruh kualitas sistem informasi keuangan daerah terhadap Kepuasan Aparatur Pemerintah Daerah menggunakan Model Delone dan McLean,” vol. 13, no. 1, pp. 28–34, 2012.
- [6] A. F. S. Admaja, “Analisis Kesuksesan Sistem Informasi Manajemen Sumber Daya dan Perangkat Pos dan Informatika ( SIMS ) Success for SIMS an Analysis of Information System Success ( Sistem Informasi Manajemen SDPPI ),” pp. 105–118, 2014.
- [7] I. P. A. E. Pratama, Sistem Informasi Dan Implementasinya, Bandung: Informatika, 2014.
- [8] R. Wahyudi, E. S. Astuti, and Riyadi, “Pengaruh Kualitas Sistem, Informasi & Pelayanan SIAKAD terhadap Kepuasan Mahasiswa (Studi pada Mahasiswa Program Sarjana Fakultas Ilmu Administrasi, Universitas Brawijaya),” vol. 23, no. 2, 2015.
- [9] W. H. DeLone and E. R. McLean, “The DeLone and McLean Model of Information Systems Success : A Ten-Year Update,” vol. 19, no. 4, pp. 9–31, 2003.
- [10] Prof. Dr. Sugiyono, Metode Penelitian Bisnis, Bandung: Alfabeta, 2010.

- 
- [11] L. H. Prasojo and D. Pratomo, "Pengaruh Kualitas Informasi, Kualitas Sistem, dan Kualitas Layanan Aplikasi Rail Ticket System (RTS) terhadap Kepuasan Pengguna Sistem (Studi Kasus pada PT. Kereta Api Indonesia (Persero) Daop 2 Bandung, Universitas Telkom)," 2015.
  - [12] N. Agustina, "Model Keberhasilan Belajar Mahasiswa menggunakan Learning Management System (Studi Kasus Mahasiswa Bina Sarana Informatika)," vol. 4, no. 2, 2016.
  - [13] N. Dantes, Metodologi Penelitian, Bandung: Andi, 2012.
  - [14] D. E. M. Sangadji and Dr. Sopiah, Metodologi Penelitian, Yogyakarta: Andi, 2010.
  - [15] I. Ghazali, Aplikasi Analisis Multivariate dengan program IBM SPSS 19, Universitas Diponegoro, 2010.
  - [16] T. Wijaya, Cepat Menguasai SPSS 19, Cahaya Atma, 2011.
  - [17] J. Sarwono, Analisis Jalur untuk Riset Bisnis dengan SPSS, Andi, 2007.

# UNIVERSITAS MIKROSKIL