

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. W. Utami and F. Samopa, “Analisa Kesuksesan Sistem Informasi Akademik di Perguruan Tinggi dengan Menggunakan D & M IS Success Model (Studi Kasus: ITS Surabaya),” *Sisfo*, vol. 4, no. 5, pp. 294–309, 2013.
- [2] Rosalina, “Pengujian Kepuasan Sistem Informasi Menggunakan End-User Computing Satisfaction Studi Kasus: Sistem Informasi Akademik UIN Syarif Hidayatullah Jakarta,” *J. Pers. Soc. Psychol.*, vol. 1, no. 1, pp. 1188–1197, 2017.
- [3] G. A. Pratama Putra, “Analisis Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kepuasan Pengguna Sistem Akuntansi Instansi Basis Akrual (SAIBA) Dengan Model End User Computing Satisfaction,” *Indones. Treas. Rev.*, vol. 2 No.3, pp. 33–42, 2017.
- [4] J. G. Pratama, Afriyudi, and I. Z. Yadi, “Analisa Sistem Informasi Entri KRS Online Pada Universitas Bina Dharma Dengan Menggunakan Metode End-User Computing (EUC) Satisfaction,” *J. Ilm. Fak.Ikonom.*, vol. 1, no. 1, pp. 1–15, 2012.
- [5] A. P. Sari and M. A. Syamsuddin, “Analisis Faktor End-User Computing Satisfaction Terhadap Kepuasan Pengguna : Studi Kasus Kantor Pelayanan Pajak Madya Balikpapan,” *J. Pajak Indones.*, vol. 1, no. 2, pp. 92–101, 2017.
- [6] R. Dewa, *Analisis Kepuasan Penggunaan Terhadap Portal Program Studi Informatika Menggunakan Eucs (End User Computing Satisfaction) Skripsi*. 2016.
- [7] A. Fitriansyah and I. Harris, “Pengukuran Kepuasan Pengguna Situs Web Dengan Metode End User Computing Satisfaction (EUCS),” *Sist. Inf.*, vol. 2, no. April, pp. 1–8, 2018.
- [8] L. Dahliana, Zulhendra, and A. Hadi, “Kontribusi End-User Computing Satisfaction Terhadap Kepuasan Pengguna Website Portal Akademik Pada Sistem Smart Campus Universitas Negeri Padang,” *J. Vokasional Tek. Elektron. Inform.*,

vol. 2, no. 2, 2014.

- [9] W. J. Doll and G. Torkzadeh, “The measurement of End-user Computing satisfaction,” *End-User Satisf.*, vol. 12, no. 2, pp. 259–274, 1998.
- [10] M. Sumarni and S. Wahyuni, “Metodologi Penelitian Bisnis,” Yogyakarta: ANDI, 2006.
- [11] N. Dantes, “Metode Penelitian,” Yogyakarta: ANDI, 2012.
- [12] N. Dalimunthe and C. Ismiati, “ANALISIS TINGKAT KEPUASAN PENGGUNA ONLINE PUBLIC ACCESS CATALOG (OPAC) DENGAN METODE EUCS (Studi Kasus: Perpustakaan UIN SUSKA Riau),” *J. Ilm. Rekayasa dan Manaj. Sist. Inf.*, vol. 2, no. 1, pp. 71–75, 2016.
- [13] Jogiyanto, “Metode Penelitian Sistem Informasi,” Yogyakarta: ANDI, 2008.
- [14] T. Wijaya, “Cepat Menguasai SPSS 19,” Yogyakarta: Cahaya Atma, 2011, p. 121.
- [15] I. Ghazali, “Aplikasi Analisis Multivariete,” ANDI OFFSET, 2016, p. 106.

UNIVERSITAS
MIKROSKIL