

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. S. Mardiaty, "Pelayanan Publik Berbasis Sistem Informasi Akademik di Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Mulawarman," *e-Journal Ilmu Pemerintahan*, vol. 1, p. 2, 2013.
- [2] J. G. Pratama, Afriyudi and I. Z. Yadi, "Analisa Sistem Informasi Entri KRS Online Pada Universitas Bina Darma Dengan Menggunakan Metode End User Computing (EUC) Satisfaction," *Jurnal Ilmiah Fak. Ilkom*, vol. 1, p. 2, 2012.
- [3] N. Dalimunthe and C. Ismiati, "Analisis Tingkat Kepuasan Pengguna Online Public Access Catalog (OPAC) dengan Metode EUCS (Studi Kasus: Perpustakaan UIN SUSKA Riau)," *Jurnal Rekayasa dan Manajemen Sistem Informasi*, vol. 2, p. 5, 2016.
- [4] A. R. Darwi and Efrizon, "Analisis Kepuasan Pengguna E-Learning Sebagai Pendukung Aktivitas Pembelajaran Menggunakan Metode EUCS," *Jurnal Vokasional Teknik Elektronika dan Informatika*, vol. 7, p. 6, 2019.
- [5] H. Jati, R. Wardani, N. Hasanah, A. A. Baiti and B. Destiana, "Analisis Penerapan Sistem Informasi Akademik (SIKAD) 2013 Menggunakan Model End User Computing Satisfaction (EUCS) di Program Studi Pendidikan Teknik Informatika," *Jurnal Electronics, Informatics, and Vocational Education (ELINVO)*, vol. 1, p. 11, 2015.
- [6] A. Fitriansyah and I. Harris, "Pengukuran Kepuasan Pengguna Situs Web Dengan Metode End User Computing Satisfaction (EUCS)," *Jurnal Sistem Informasi*, vol. 2, p. 7, 2018.
- [7] H. Sudiby, B. Soedijono WA and Henderi, "Analisis Tingkat Kepuasan Pengguna Pada Penerapan Sistem Informasi Pendidikan (DAPODIKMEN) (Studi Kasus: Dindikbudpora Kabupaten Purworejo)," *Jurnal Ekonomi dan Teknik Informatika*, vol. 5, p. 14, 2016.
- [8] Mardiana, "Analisis Tingkat Kepuasan Dalam Penerapan PPDB Online SMKN Kota Palembang," *Teknomatika*, vol. 7, p. 12, 2017.
- [9] J. Hutahaean, *Konsep Sistem Informasi*, Yogyakarta: Cv budi utama, 2015.

- [10] E. Y. Anggraeni and R. Irviani, Pengantar Sistem Informasi, Yogyakarta: Cv. andi offset, 2017.
- [11] A. Rahman, "Efektivitas Penerapan Sistem Informasi Akademik (SIA) Dalam Meningkatkan Pelayanan Pada Mahasiswa FKIP Universitas Mulawarman," *Ejournal Ilmu Pemerintahan*, vol. 3, p. 4, 2015.
- [12] Rahmawati, "Analisis Penerapan Sistem Informasi Akademik (SIKAD) Online di Universitas Sultan Ageng Tirtayasa," *Jurnal Administrasi*, vol. 3, p. 27, 2012.
- [13] A. Supriyatna, "Analisis dan Evaluasi Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Perpustakaan Dengan Menggunakan Pieces Framework," *Jurnal Pilar Nusa Mandiri*, vol. XI, p. 3, 2015.
- [14] S. H. R. Ngemba and S. Hendra, "Evaluasi EMR Menggunakan Model EUCS Studi Kasus Rumah Sakit Budi Agung Kota Palu," *Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Multimedia 2016*, p. 2, 2016.
- [15] I. Purwandani, "Pengukuran Tingkat Kepuasan Mahasiswa Pengguna Elearning Dengan Menggunakan end user computing (EUC) satisfaction Studi Kasus : Akademi Bina Sarana Informatika," *Seminar Nasional Inovasi Dan Tren (SNIT)*, p. 2, 2018.
- [16] W. J. doll and G. Torkzadeh, "The Measurement of End-User Computing Satisfaction : Theoretical and Methodological Issues," *MIS Quarterly*, vol. 15, pp. 6-7, 1991.
- [17] W. J. Doll and G. Torkzadeh, "The Measurement of End User Computing Satisfaction," *MIS Quarterly*, vol. 12, 1988.
- [18] Mukhlis, "Representasi Tingkat Kepuasan Pemustaka Terhadap Efektivitas Pemanfaatan Sistem Informasi Perpustakaan Digital Pada Perpustakaan Perguruan Tinggi Islam di Yogyakarta," *khizanah al-hikmah*, vol. 3, p. 5, 2015.
- [19] A. P. Sari and M. A. Syamsuddin, "Analisis Faktor End User Computing Satisfaction Terhadap Kepuasan Pengguna: Studi Kasus Kantor Pelayanan Pajak Madya Balikpapan," *Jurnal Pajak Indonesia*, vol. 1, pp. 98-99, 2017.
- [20] W. Abdillah, Metode Penelitian Terpadu Sistem Informasi, Yogyakarta: Andi, 2018, p. 91.

- [21] Sugiyono, Metode Penelitian Pendidikan(Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D), Bandung: ALFABETA, 2017, pp. 117-118.
- [22] S. Larasati and A. Gilang, "Pengaruh Motivasi Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Wilayah Telkom Jabar Barat Utara (Witel Bekasi)," *Jurnal Manajemen dan Organisasi*, vol. 5, p. 5, 2014.
- [23] R. Wahyudi, E. S. Astuti and Riyadi, "Pengaruh Kualitas Sistem, Informasi dan Pelayanan SIAKAD Terhadap Kepuasan Mahasiswa (studi pada mahasiswa program sarjana fakultas ilmu administrasi, Universitas Brawijaya)," *Jurnal Administrasi Bisnis*, vol. 23, p. 2, 2015.
- [24] J. Noor, Metodologi Penelitian : Skripsi, Tesis, Disertasi & Karya Ilmiah, Jakarta: KENCANA, 2016, p. 48.
- [25] Y. Sutanto, W. W. Winarno and A. Sunyoto, "Analisis Kepuasan User terhadap Website Adi Unggul Bhirawa Surakarta," *INFORMATIKA*, vol. 1, p. 3, 2014.
- [26] Sudaryono, Metodologi Riset di Bidang TI (Panduan Praktis, Teori dan Contoh Kasus), Yogyakarta: CV. ANDI OFFSET, 2015, p. 126.
- [27] Suliyanto, Statistika Non Parametrik Dalam Aplikasi Penelitian, Yogyakarta: CV ANDI OFFSET, 2014, p. 1.
- [28] D. Sunyoto, Analisis Validitas & Asumsi Klasik, Yogyakarta: GAVA MEDIA, 2012.
- [29] N. m. S. Rukmiyati and I. k. Budiarta, "Pengaruh Kualitas Sistem Informasi, kualitas informasi dan perceived usefulness pada kepuasan pengguna akhir software akuntansi (studi empiris pada hotel berbintang di provinsi bali)," *E-journal ekonomi dan bisnis Universitas Udayana*, p. 17, 2016.
- [30] Haslinda and Jamaluddin M, "Pengaruh Perencanaan Anggaran dan Evaluasi Anggaran Terhadap Kinerja Organisasi Dengan Standar Biaya Sebagai Variabel Moderating Pada Pemerintah Daerah Kabupaten Wajo," *Jurnal Ilmiah Akuntansi Peradaban*, vol. II, p. 8, 2016.
- [31] I. Ghozali, Aplikasi Analisis Multivariete dengan Program IBM SPSS 23, Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro, 2013.

[32] A. Denziana, Indrayenti and F. Fatah, "Corporate Financial Performance Effects of Macro Economic Factors Againsts Stock Return," *Jurnal Akuntansi dan Keuangan*, vol. 5, p. 25, 2014.

[33] Sugiyono, *Statistika Untuk Penelitian*, Bandung: Alfabeta, 2017, p. 230.



UNIVERSITAS
MIKROSKIL