

DAFTAR PUSTAKA

- [1] S. Erimalata, “Pendekatan Hot-Fit Framework dalam Generalized Structural Component Analysis pada Sistem Informasi Manajemen Barang Milik Daerah : Sebuah Pengujian Efek Resiprokal,” vol. 17, no. 2, pp. 141–157, 2016.
- [2] D. Krisbiantoro, M. Suyanto, and E. Taufiqulthfi, “Evaluasi keberhasilan implementasi sistem informasi dengan pendekatan hot fit model (Studi Kasus : Perpustakaan STMIK AMIKOM Purwokerto),” pp. 9–10, 2015.
- [3] A. Ilmiah, “Evaluasi Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) Menggunakan Metode HOT-Fit Pada Pengguna Akhir SIMRS di RSUD-Talaud,” 2015.
- [4] U. S. A. M. Ratulangi *et al.*, “Evaluasi implementasi sistem e-learning menggunakan model evaluasi hot fit,” vol. 4, no. 2, pp. 1–6, 2014.
- [5] N. Wahyuni, M. I. A. Jastica, and F. M. Nugraha, “Analisis Perbandingan Sistem Data Pokok Pendidikan (Dapodik) Tingkat SMK,” *j-Sim J. Sist. Inf.*, vol. 1, no. 2, pp. 87–95, 2018.
- [6] R. E. S and S. Nuryadi, “Raport siswa berbasis web dengan fasilitas sms (Studi Kasus SMK Muhammadiyah Kutowinangun),” 2017.
- [7] Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan, “Panduan e-Rapor SMP,” 2017.
- [8] T. syatori Nashuddien and Budi, *Dasar Dasar Metodologi Penelitian. Literasi Media Publishing*, 2015.
- [9] D. Erri and A. N. Fajrin, “Pengaruh Motivasi Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Pada PT Media Intan Semesta Jakarta,” vol. XVI, no. 1, pp. 77–83, 2018.
- [10] Sugiyono, *Metode penelitian pendidikan (pendekatan kuantitatif, kualitatif, dan R&D)*, 25th ed. ALFABETA cv, 2017.
- [11] A. F. Fatkhiyatul Ainiyah, Yulianeu, “Pengaruh koordinasi, pembagian kerja, dan komitmen organisasi terhadap efektivitas kerja dengan masa kerja sebagai variabel moderasi,” 2017.
- [12] A. Rahman, “Pemodelan integrasi pengaruh penerapan ISO 9001: 2008

- terhadap kinerja dan produktivitas karyawan,” vol. 1, no. 3, pp. 242–252, 2017.
- [13] P. Viandra *et al.*, “Jurnal Vokasional Teknik Elektronika & Informatika,” vol. 5, no. 2, 2017.
- [14] Sugiyono, *Metode penelitian administrasi dilengkapi dengan metode R&D*. ALFABETA cv, 2016.
- [15] A. Rivai, F. Indriyani, and A. Dermawan, “Analisis tingkat kepuasan penghuni perumahan bersubsidi di cileungsi dengan menggunakan metode regresi berganda,” pp. 309–314, 2016.
- [16] V. Wiratna Sujarweni, *SPSS untuk penelitian*. Pustaka Baru Press, 2014.
- [17] I. Ghozali, *Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 23*, 8th ed. Badan Penerbit Universitas Diponegoro, 2016.
- [18] I. Ghozali, *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program SPSS 21*, 7th ed. Semarang: Universitas Diponegoro, 2013.

UNIVERSITAS
MIKROSKIL