

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Along, A. (2020). Kualitas Layanan Administrasi Akademik di Politeknik Negeri Pontianak. Malang: Universitas Brawijaya.
- [2] Alviah Aziz, (2021). Evaluasi Program Pelatihan Kepemimpinan Administrator di Badan Pengembangan Sumber Daya Manusia Provinsi Dki Jakarta. Sarjana Thesis, Universitas Negeri Jakarta.
- [3] Arikunto, S. (2019). Prosedur Penelitian. Jakarta: Rineka cipta.
- [4] Azahari, N. (2021). Rekomendasi Penerimaan Beasiswa Yayasan Untuk Siswa Baru SMK TI Airlangga dengan Algoritma C4 . 5. 5(April), 609–614.
- [5] Deny Nusyirwan, A. (2019). Jurnal Ilmiah Pendidikan Teknik Kejuruan (JIPTEK). Jurnal Ilmiah Pendidikan Teknik Kejuruan, 101(2).
- [6] Elgamar, 2020, Buku Ajar Konsep Dasar Pemrograman Sistem Informasi Administrasi Kependudukan (SIAK) Dengan PHP. Malang : CV. Multimedia Edukasi.
- [7] Farisi, A. 2022. Analisis Kualitas Sistem Informasi Haji Terpadu Menggunakan Metode *McCall*. Palembang: Universitas MDP.
- [8] Hendrian, S. 2018. Algoritma Klasifikasi Data Mining Untuk Memprediksi Siswa Dalam Memperoleh Bantuan Dana Pendidikan. Jakarta: Universitas Idraprastra PGRI.
- [9] Kani. 2020. Algoritma dan Pemrograman. Tangerang Selatan: Universitas Terbuka.
- [10] Nasir, M. (2013). Evaluasi Penerimaan Teknologi Informasi Mahasiswa di Palembang Menggunakan Model UTAUT. Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi (SNATI), 1(1), 15–2013.
- [11] M. Safii (2018). Implementasi Data Mining Dengan Metode Pohon Keputusan Algoritma Id3 Untuk Menentukan Status Mahasiswa. Pematangsiantar: AMIK Tunas Bangsa Pematangsiantar.
- [12] Oktafani, D., Sisilia, K., Bisnis, P. A., & Telkom, U. (2020). Analisis penerapan model *unified theory of acceptance and use of technology2* (utaut2) pada adopsi penggunaan dompet digital ovo dayeuh kolot bandung (Studi

kasus pada Generasi Z sebagai pengguna OVO). VI(1), 24–36

- [13] Pramitasari (2022). Pengaruh *Financial Technology* Terhadap Inklusi Keuangan Dengan Literasi Keuangan Sebagai Variabel Intervening Pada Mahasiswa Fakultas Ekonomi Dan Bisnis Universitas Abdurachman Saleh Situbondo. Jawa Timur: Universitas Abdurachman Saleh.
- [14] Singh, A., Alryalat, M. A. A., Alzubi, J. A., & Sarma, H. K. D. (2017). *Understanding jordanian consumers' online purchase intentions: Integrating trust to the UTAUT2 framework*. *International Journal of Applied Engineering Research*, 12(20), 10258–10268
- [15] Silalahi, T. (2020). Evaluasi Pembelajaran. In Evaluasi Pembelajaran (p. h.9). Medan: Yayasan Kita Menulis.
- [16] Sinambela (2020). Metodologi Penelitian Kuantitatif Teoritik dan Praktik. Depok : PT Rajagrafindo Persada.
- [17] Swastika, W. (2019). Pengantar Algoritma dan Penerapannya Pada Python. Ma Chung Press.
- [18] Sugiyono. (2018). Metode Penelitian Kombinasi (*Mixed Methods*). Bandung: CV. Alfabeta.
- [19] Sugiyono (2022). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung: Alfabeta
- [20] Sujarweni (2021). Metodologi penelitian: Lengkap, praktis, dan mudah dipahami.
- [21] Venkatesh, V., Thong J. Y.L., & Xu X. (2012). *Consumer Acceptance and Use of Information Technology: Extending The Unified Theory of Acceptance and Use of Technology*.*MIS Quarterly*, 36(1), 157-178.
- [22] Venkatesh, V., Morris M. G., Davis G.B & Davis F. D. (2003). *User Acceptance of Information Technology: Toward a Unified View*. *MIS Quarterly*, 27(3), pp. 427-478.
- [23] Wulandari (2019) Abdilah, & Jugianto. (2015). Partial Least Square (PLS) Alternatif Structural Equation Modeling (SEM) dalam penelitian bisnis (1st ed.).