

DAFTAR PUSTAKA

- Agusmiati, D. and Wahyudin, A. (2018) 'PENGARUH LINGKUNGAN KELUARGA, PENGETAHUAN KEWIRAUSAHAAN, KEPERIBADIAN, DAN MOTIVASI, TERHADAP MINAT BERWIRAUSAHA DENGAN SELF EFFICACY SEBAGAI VARIABEL MODERATING', 7(3), pp. 878–893.
- Anggraeni, E. Y. (2017) Pengantar sistem informasi. Penerbit Andi.
- Burnette, J. L. et al. (2019) 'A Growth Mindset Intervention : Enhancing Students ' Entrepreneurial Self-Efficacy and Career Development'. doi: 10.1177/1042258719864293.
- Darmawan, H. D., Yuniarti, D. and Nasution, Y. N. (2017) 'Klasifikasi Lama Masa Studi Mahasiswa Menggunakan Perbandingan Metode Algoritma C.45 dan Algoritma Classification and Regression Tree Comparison of C.45 Algorithm and Classification and Regression Tree Algorithm In The Classification of Study Period', Jurnal Eksponensial, 8(2), pp. 151–160. Available at: <http://jurnal.fmipa.unmul.ac.id/index.php/exponensial/article/download/36/17/>.
- Daru, A. F., Adhiwibowo, W. and Anggara, H. D. (2021) 'Penerapan Metode Rapid Application Development Untuk Mengembangkan Sistem Informasi Stok Barang Menggunakan Livewire Laravel', Jurnal Teknologi Informasi Dan Komunikasi, 12(2), pp. 48–57. doi: 10.51903/jtikp.v12i2.271.
- Enterprise, J. (2016) Mengenal PHP Menggunakan Framework Laravel. Elex Media Komputindo.
- Hendrawan, J. S. and Sirine, H. (2017) 'PENGARUH SIKAP MANDIRI, MOTIVASI, PENGETAHUAN KEWIRAUSAHAAN TERHADAP MINAT BERWIRAUSAHA (Studi Kasus pada Mahasiswa FEB UKSW Konsentrasi Kewirausahaan)', 02(03), pp. 291–314.
- Liang, C. et al. (2015) 'The contribution of self-efficacy to the relationship between personality traits and entrepreneurial intention', Higher Education, (1). doi: 10.1007/s10734-015-9946-y.

- Lumbanraja, H. D. (2018) 'Perancangan Sistem Informasi Akademik Online Menggunakan Black Box Testing Pada Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Surya Nusantara', *TeIKa*, 8(2), pp. 9–18. doi: 10.36342/teika.v8i2.664.
- Luthfi, F. (2017) 'Penggunaan Framework Laravel dalam Rancang Bangun Modul Back-End Artikel Website Bisnisbisnis.ID', *JISKA (Jurnal Informatika Sunan Kalijaga)*, 2(1), pp. 34–41. doi: 10.14421/jiska.2017.21-05.
- Novendri, M. S., Saputra, A. and Firman, C. E. (2019) 'APLIKASI INVENTARIS BARANG PADA MTS NURUL ISLAM DUMAI MENGGUNAKAN PHP DAN MYSQL', *Lentera Dumai*, 10(2), pp. 46–57.
- Pakpahan, H. S., Indar, F. and Wati, M. (2018) 'Penerapan Algoritma CART Decision Tree pada Penentuan Penerima Program Bantuan Pemerintah Daerah Kabupaten Kutai Kartanegara', *Jurnal Rekayasa Teknologi Informasi (JURTI)*, 2(2), p. 125. doi: 10.30872/jurti.v2i2.1864.
- Patel, H. H. and Prajapati, P. (2018) 'Study and Analysis of Decision Tree Based Classification Algorithms', (10), pp. 74–78.
- Pratiwi, R., Hayati, M. N. and Prangga, S. (2020) 'Perbandingan Klasifikasi Algoritma C5.0 Dengan Classification and Regression Tree (Studi Kasus : Data Sosial Kepala Keluarga Masyarakat Desa Teluk Baru Kecamatan Muara Ancalong Tahun 2019)', *BAREKENG: Jurnal Ilmu Matematika dan Terapan*, 14(2), pp. 273–284. doi: 10.30598/barekengvol14iss2pp273-284.
- Primandaru, N. (2017) Analisis faktor-faktor yang berpengaruh pada minat berwirausaha mahasiswa. Yogyakarta State University.
- Suntoro, J. (2019) *Data Mining: Algoritma dan Implementasi dengan Pemrograman PHP*. Elex Media Komputindo.
- Utari, F. D. and Sukidjo (2020) 'The Roles of Need for Achievement and Family Environment in Stimulating Entrepreneurial Interest through Self-Efficacy', (2019), pp. 143–160.