

DAFTAR PUSTAKA

- Alfari, S. (2019). *Yuk, Kenalan dengan Macam-Macam Beasiswa Sebelum Memilih*. Www.Ruangguru.Com. <https://blog.ruangguru.com/yuk-kenalan-dengan-macam-macam-beasiswa-sebelum-memilih>
- Astuti, P. (2018). Penggunaan Metode Black Box Testing (Boundary Value Analysis) Pada Sistem Akademik (Sma/Smk). *Faktor Exacta*, 11(2), 186. <https://doi.org/10.30998/faktorexacta.v11i2.2510>
- Athalarik, F. M., & Susanto, A. (2020). Representasi Multikulturalisme Dalam Sepak Bola Prancis Masa Kini. *WACANA: Jurnal Ilmiah Ilmu Komunikasi*, 19(1), 12. <https://doi.org/10.32509/wacana.v19i1.980>
- Chan, F., Pamela, I. S., Sinaga, I. S., Mesariani, M., Oktarina, R., & Julianti, M. (2019). Strategi Guru Dalam Mengatasi Kesulitan Belajar Di Sekolah Dasar. *AULADUNA: Jurnal Pendidikan Dasar Islam*, 6(2), 173. <https://doi.org/10.24252/auladuna.v6i2a8.2019>
- Devitra, J. (2019). *Pendukung Keputusan Pemilihan Perdana Persada Dengan Metode Simple Additive Weighting (Saw)*. 4(3), 255–265.
- Dewi, M. (2019). Analisis statistik keterpakaian database online Science Direct (Januari- Juni 2018) dalam mengambil kebijakan pengadaan bahan pustaka elektronik pada Perpustakaan Universitas Islam Indonesia. *Al-Kuttab : Jurnal Kajian Perpustakaan, Informasi Dan Kearsipan*, 1(1), 23–34. <https://doi.org/10.24952/ktb.v1i1.1028>
- Eriana, E. sita. (2020). Pengujian Sistem Informasi Aplikasi Perpustakaan Berbasis Web Dengan White Box Testing. *Jurnal Teknologi Informasi ESIT*, XV(10), 28–33.
- Fahri, M. U. (2020). Melihat Peta Penyebaran Pasien Covid-19 Dengan Kombinasi Qgis Dan Framework Laravel. *Jurnal Teknologi Terpadu*, 6(1), 25–30.
- Fazriani, N. I. S., & Sanusi, B. C. (2019). Uji Keamanan Website Terhadap Serangan Path Traversal Pada Website Pendaftaran Warga. *Jurnal Riset Dan Inovasi Pendidikan*, 1(1), 15–20.
- Hermanto, B., Yusman, M., & Nagara, N. (2019). Sistem Informasi Manajemen Keuangan pada PT. Hulu Balang Mandiri Menggunakan Framework Laravel. *Jurnal Komputasi*, 7(1), 17–26. <https://doi.org/10.23960/komputasi.v7i1.2051>
- Mardzotillah, Q., & Ridwan, M. (2020). Sistem Tracer Study Dan Persebaran Alumni Berbasis Web Di Universitas Islam Syekh-Yusuf Tangerang. *Jutis (Jurnal Teknik Informatika)*, 8(1), 90–106. <http://ejournal.unis.ac.id/index.php/jutis/article/view/705>
- Meiliana. (n.d.). *Software Testing: Perhitungan Cyclomatic Complexity*. <https://socs.binus.ac.id>. Retrieved March 21, 2021, from <https://socs.binus.ac.id/2016/12/29/software-testing-perhitungan-cyclomatic-complexity/>
- Moleong, L. J. (2015). *Metodologi Penelitian Kualitatif (Revisi)*. Remaja Rosdakarya.
- Rahardja, U., Febriyanto, E., Handayani, I., & Ningsih, H. W. (2019). Penerapan Teknologi Open Journal System Sebagai Media Publikasi Jurnal Ilmiah Elektronik Bagi Perguruan Tinggi Non It Di Tangerang. *SNPMas : Seminar Nasional Pengabdian Pada Masyarakat*, 16–2019.
- Rahayu, A. E., Hikmah, K., Ningsih, N. Y., & Fauzan, A. C. (2019). Penerapan K-

- Means Clustering Untuk Penentuan Klasterisasi Beasiswa Bidikmisi Mahasiswa. *ILKOMNIKA: Journal of Computer Science and Applied Informatics*, 1(2), 82–86.
- Rijali, A. (2019). Analisis Data Kualitatif [Qualitative Data Analysis]. *Alhadharah: Jurnal Ilmu Dakwah*, 17(33), 81.
- Rizki, R. (2019). Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Penerima Beasiswa Bidik Misi Bagi Mahasiswa Baru Universitas Negeri Makassar Menggunakan Algoritma K-Means Clustering. *Indonesia Journal Of Fundamental Sciences*, 5(1), 33–46.
- Rohmat, T., & Pertiwi, D. D. (2020). Analisis dan Desain Sistem Informasi Pengolahan Nilai Siswa di SMK Avicena Rajeg. *JIKA (Jurnal Informatika)*, 4(1), 29. <https://doi.org/10.31000/jika.v4i1.2571>
- Salam, A., Adiatma, D., & Zeniarja, J. (2020). Implementasi Algoritma K-Means Dalam Pengklasteran untuk Rekomendasi Penerima Beasiswa PPA di UDINUS. *JOINS (Journal of Information System)*, 5(1), 62–68. <https://doi.org/10.33633/joins.v5i1.3350>
- Saputra, E. W. (2019). *Optimasi Fungsi Keanggotaan Fuzzy Mamdani Menggunakan Algoritma Genetika Untuk Penentuan Penerima Beasiswa*. 02(02), 160–175.
- Saputri, G. (2020). Perancangan Sistem Informasi Rincian Biaya Produk Berbasis Web Pada Pt . Abc. *Jurnal Teknologi Informasi ESIT*, XV(01), 41–48.
- Sigit. (2017). *Mengenal Vue.js*. <https://medium.com/skyshidigital/mengenal-vue-js-ab8557042cd3>
- Taufiq, R., Maelani, N., & Liesnaningsih, L. (2019). Analisis Dan Desain Sistem Penerimaan Karyawan Baru Pada Pt. Surya Toto Indonesia. *JIKA (Jurnal Informatika)*, 3(1), 67–74. <https://doi.org/10.31000/jika.v3i1.2048>
- Turkhamun, A. K., Panjaitan, B., & Guntara, R. (2018). Implementasi Data Mining Clustering Data Mahasiswa Teknik Informatika Menggunakan Algoritma K-Means. *Seminar Nasional Cendekiawan*, 1(ISSN (P) : 2460-8696 ISSN (E) : 2540-7589), 805–810.
- Umam, M. K. (2020). Paradigma SimtomaJiwa Sebagai Metode Memahami Kognisi Peserta Didik. *AT-THULLAB Jurnal Pendidikan Anak Usia Dini*, 1(1).
- W, R. Y. (2019). *Ekstensi dan Tema Visual Studio Code yang Saya Gunakan*. <https://medium.com/kode-dan-kodean/ekstensi-dan-tema-visual-studio-code-yang-saya-gunakan-6c3555762816>
- Wicaksono, A. E. (2016). Implementasi Data Mining Dalam Pengelompokan Peserta Didik di Sekolah untuk Memprediksi Calon Penerima Beasiswa Dengan Menggunakan Algoritma K-Means (Studi Kasus SMA N 6 Bekasi). *Jurusan Teknik Informatika, Universitas Gunadarma*, 21(3), 206–216. <https://ejournal.gunadarma.ac.id/index.php/tekno/article/view/1599/1358>
- Wicaksono, S. B., Haryadi, B., & Lisa, O. (2020). Pereduksian FRAUD Akuntan. *PRIVE: Jurnal Riset Akuntansi ...*, 3, 14–20. <http://ejournal.unim.ac.id/index.php/prive/article/view/631>