

DAFTAR PUSTAKA

- Alfarizi, S., Mulyawan, A. R., Gunawan, D., & Aryanti, R. (2020). *Implementasi Unified Modelling Language Pada Sistem Informasi Nasgor Delivery Berbasis Web*. *Jurnal Interkom*, 15(2).
<https://doi.org/10.35969/interkom.v15i2.86>
- Damanik, B. E. (2019). *Pengaruh Fasilitas Dan Lingkungan Belajar Terhadap Motivasi Belajar. Pengaruh Fasilitas Dan Lingkungan Belajar Terhadap Motivasi Belajar Bahrudi*, 9(1).
- Dwi, B., Amelia, A., Hasanah, U., & Putra, A. M. (2020). *Analisis Keefektifan Pembelajaran Online Di Masa Pandemi Covid-19*. *Jurnal Pendidikan Guru Sekolah Dasar*, 2(1), 3.
- Gunadi, G., & Sensuse, D. I. (2012). *Penerapan Metode Data Mining Market Basket Analysis Terhadap Data Penjualan Produk Buku Dengan Menggunakan Algoritma Apriori Dan Frequent Pattern Growth (Fp-Growth)*: *Telematika*, 4(1), 118–132.
- Händel, K. (1972). Alkoholwirkung in der Resorptionsphase. *Therapie Der Gegenwart*, 111(5), 756-757 passim.
- Herliandry, L. D., Nurhasanah, N., Suban, M. E., & Kuswanto, H. (2020). *Pembelajaran Pada Masa Pandemi Covid-19*. *JTP - Jurnal Teknologi Pendidikan*, 22(1), 65–70. <https://doi.org/10.21009/jtp.v22i1.15286>
- Jisamar (Journal Of Information System , Applied , Management , Accounting And Researh) P-ISSN : 2598-8700 (Pri. 4(2), 30–36. Jurnal Edik Informatika, 2(2), 213–219.*
- Karmila, K., Windarto, A. P., & Fauzan, M. (2019). *Analisis Metode K-Medoid Pada Kasus Obesitas Balita Menurut Privinsi Di Indonesia*. *Prosiding Seminar Nasional Riset Information Science (SENARIS)*, 1(September), 528. <https://doi.org/10.30645/senaris.v1i0.59>
- Mardi, Y. (2017). *Data Mining : Klasifikasi Menggunakan Algoritma C4.5*. *Jurnal Edik Informatika*, 2 (2), 213-219
- Marista, B., Billy, Z., Fakhurroja, H., Telkom, U., & Test, A. (2021). *PENGEMBANGAN APLIKASI TERMINAL BERBASIS WEBSITE*. 8(5), 9439–9450.
- Marlina, D., Lina, N., Fernando, A., & Ramadhan, A. (2018). *Implementasi Algoritma K-Medoids Dan K-Means Untuk Pengelompokkan Wilayah*

Sebaran Cacat Pada Anak. Jurnal Coreit: Jurnal Hasil Penelitian Ilmu Komputer Dan Teknologi Informasi, 4(2), 64.
<https://doi.org/10.24014/Coreit.V4i2.4498>

- Musllihudin, M., & Oktafianto. (2016). *Analisa Dan Perancangan Sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur Dan UML* (Arief Pramesta (Ed.)).
- Nahdliyah, M. A., Widiharih, T., & Prahutama, A. (2019). *Metode K-Medoids Clustering Dengan Validasi Silhouette Index Dan C-Index*. 8(2), 161–170.
- Nasari, F., & Darma, S. (2015). *Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Multimedia 2015 Penerapan K-Means Clustering Pada Data Penerimaan Mahasiswa Baru (Studi Kasus : Universitas Potensi Utama)*. 6–8.
- Pakpahan, R., & Fitriani, Y. (2020). *P-ISSN: 2598-8700 (Printed) Analisa Pemanfaatan Teknologi Informasi Dalam Pembelajaran Jarak Jauh Di Tengah Pandemi Virus Corona Covid-19*
- Putra, A. B., & Nita, S. (2019). *Perancangan Dan Pembangunan Sistem Informasi E-Learning Berbasis Web (Studi Kasus Pada Madrasah Aliyah Kare Madiun)*. *Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Komunikasi 2019*, 1(1), 81– 85.
- Raynold, A., & Anita, P. (2020). *Implementasi Kegiatan Pembelajaran Jarak Jauh Era Pandemi Covid- 19 Di Tingkat SMA Implementation Of Distance Learning Activities At Senior High School*. 5(1), 231–240.
- Sulistiyorini, P. (2009). *Pemodelan Visual dengan Menggunakan UML dan Rational Rose. Jurnal Teknologi Informasi DINAMIK Volume, XIV(1), 23–29.*
- Sundari, S., Damanik, I. S., Windarto, A. P., Tambunan, H. S., Jalaluddin, J., & Wanto, A. (2019). *Analisis K-Medoids Clustering Dalam Pengelompokan Data Imunisasi Campak Balita Di Indonesia. Prosiding Seminar Nasional Riset Information Science (SENARIS), 1(November), 687.*
<https://doi.org/10.30645/Senaris.V1i0.75>
- Suntoro, R., Widoro, H., & Yogyakarta, A. D. (2020). *Internalisasi Nilai Merdeka Belajar Dalam Pembelajaran Pai Di Masa Pandemi Covid-19 Pendahuluan Pandemi Covid-19 Yang Merebak Hampir Ke Seluruh Penjuru Dunia, Tak Terkecuali Indonesia (Susilo, 2020 : 45), Menimbulkan Perubahan Yang Signifikan Di Berba. Mudarrisuna, 10(2), 143–165.*
- Wiyanto. (2020). *Pelita teknologi. Jurnal Pelita Teknologi, 15(1), 56–67.*
- Wira, B., Budianto, A. E., & Wiguna, A. S. (2019). *Implementasi Metode K-Medoids Clustering Untuk Mengetahui Pola Pemilihan Program Studi Mahasiswa Baru Tahun 2018 Di Universitas Kanjuruhan Malang. Jurnal Terapan Sains & Teknologi, 1(3), 54–69.*