

DAFTAR PUSTAKA

- Carolina, I., Supriyatna, A. and Puspitasari, D. (2020) ‘Analisa Tingkat Kepuasan Mahasiswa Terhadap Perkuliahan Daring Pada Era Pandemi Covid 19’, *Prosiding Seminar Nasional Riset dan Information Science (SENARIS)*, 2, pp. 342–347.
- Dr. yaya heryadi, T. W. M., n.d. *Machine Learning Konsep dan Implementasi*. Yogyakarta: Gava Media.
- Hutabarat, H. D. M. (2020) ‘Analisis Tingkat Kepuasan Mahasiswa Universitas Negeri Medan terhadap Pembelajaran Daring ditinjau dari Model Regresinya’, *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), pp. 1689–1699.
- Napitupulu, R. M. (2020) ‘Dampak pandemi Covid-19 terhadap kepuasan pembelajaran jarak jauh’, 7(1), pp. 23–33.
- Nawawi, M. S. and Gustian, D. (2020) ‘Algoritma K-Means Dalam Penentuan Tingkat Kepuasan Siswa Terhadap Pembelajaran Online Di Masa Pandemi’, 2020(Semnasif), pp. 123–133.
- Nugraha Listiana Hanun dan Achmad Udin Zailani (2020) ‘Penerapan Algoritma Klasifikasi Random Forest Untuk Penentuan Kelayakan Pemberian Kredit Di Koperasi Mitra Sejahtera’, *Journal Of Technology Information*, 6(1), pp. 29–34.
Available at:
<https://ojs.uajy.ac.id/index.php/IJIS/article/view/1704/1195>.
- Prasetya, T. A. and Harjanto, C. T. (2020) ‘Pengaruh mutu pembelajaran online dan tingkat kepuasan mahasiswa terhadap hasil belajar saat pandemi Covid19’, *Pendidikan Teknologi dan Kejuruan*, 17(2), pp. 188–197.
- Primartha, R., 2021. *Algoritma Machine Learning*. Bandung: Informatika.
- Saifudin, A. (2018) ‘Metode Data Mining Untuk Seleksi Calon Mahasiswa’, 10(1), pp. 25–36.
- Saputra, K. A. *et al.* (2020) ‘Klasifikasi Algoritma C4 . 5 Dalam Penerapan Tingkat Kepuasan Siswa Terhadap Media Pembelajaran Online’, 1(3), pp. 113–118.
- SITEPU, N. B. (2019) ‘Analisis Algoritma Decision Tree Dengan Algoritma Random Forest Pada Discretize By Frequency’, pp. 4–16.
- Sodik, F., Dwi, B. and Kharisudin, I. (2020) ‘Perbandingan Metode Klasifikasi Supervised Learning pada Data Bank Customers Menggunakan Python’, *Jurnal Matematika*, 3, pp. 689–694.
- Suwardika, G. S. and Suniantara, I. K. P. (2019) ‘Analisis Random Forest Pada Klasifikasi Cart Ketidaktepatan Waktu Kelulusan Mahasiswa Universitas Terbuka’, *BAREKENG: Jurnal Ilmu Matematika dan Terapan*, 13(3), pp. 177–184. doi: 10.30598/barekengvol13iss3pp177-184ar910.