

DAFTAR PUSTAKA

- Buhoriansyah, Pamungkas. B. N., 2021, “Prediksi Jumlah Penerimaan Siswa Baru Pada SMAN 1 Pagar Dewa dengan Metode *Regresi Linear*”, *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi (JTSI)*, 2(1), 8-14, E-ISSN: 2746-3699.
- Chauvin, Y., David E. R., 2013, *Backpropagation: Theory, Architectures, and Applications*, Psychology Press : United States.
- Husnulwati, S., Yanuarsi, S., 2021, “Kebijakan Investasi Masa Pandemi Covid-19 di Indonesia”, *Solusi*, 19(2), 183-193.
- Jayanti, K., Lumbanbatu, K., Ramadani, S., 2021, “Memprediksi Jumlah Siswa Baru Menggunakan Metode *Backpropagation*”, *Prosiding Seminar Nasional Informatika (SENARTIKA)*, ISBN: 978-623-95167-3-4.
- Jayanti, K., Lumbanbatu, K., Ramadani, S., 2021, “Memprediksi Jumlah Siswa Baru Menggunakan Metode *Backpropagation* (Studi Kasus: SMK Harapan Bangsa Kuala)”, *jurnal Komputer dan Informatika*, 1(1), e-ISSN: 2722-4368.
- Maricar, Azman, M., 2019, “Analisa Perbandingan Nilai Akurasi Moving Average dan Exponential Smoothing untuk Sistem Peramalan Pendapatan pada Perusahaan XYZ”, *Jurnal Sistem dan Informatika*, 13(2), E-ISSN 2460-3732.
- Maori, A. N., 2019, “Perbandingan Metode ANN-PSO dan ANN-GA Untuk Peningkatan Akurasi Prediksi Harga Emas Antam”, *jurnal DISPROTEK*, 10(2), e-ISSN: 2548-4168.
- Noviandi, 2018, *Modul Mata Kuliah Data Mining*, Fakultas Ilmu-ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul
- Sepriano, Efitra, Susanti, T., 2021, “Simulasi *Monte Carlo* Dalam Memprediksi Peserta Didik Baru (Studi Kasus di SMKN 3 Muara Bungo)”, *Prosiding Seminar Nasional*, 4(1), 366-373.

- Siang, JJ., 2005, *Jaringan Syaraf Tiruan dan Pemrogramannya Menggunakan Matlab*, Andi Offset : Yogyakarta.
- Sinaga, R., Solikhun, S., Jalaluddin, J., 2020, "Prediksi Jumlah Siswa Baru pada SMK Swasta Abdi Sejati Kerasaan dengan Metode *Backpropagation*", *Prosiding Seminar Nasional Riset dan Information Science (SENARIS)*, 2, 384-354
- Sinaga, S., Sembiring, W. R., Sumarno, S., 2022, "Penerapan Algoritma *Naïve Bayes* untuk Klasifikasi Prediksi Penerimaan Siswa Baru", *Journal of Machine Learning and Data Analytics (MALDA)*, 1(1), 55-64.
- Sovia, R., Yanto, Gema, L. R., Fernando, R., 2018, "*Bank Indonesia Interest Rate Prediction and Forecast With Backpropagation Neural Network*", *Internatioanl Conference on Information Technology Systems and Innovation (ICITSI)*, ISBN: 978-15386-5692-1.
- Warsina, Kurniawan, F., 2021, "Prediksi Kelulusan Seleksi Mahasiswa Baru Jalur SBMPN Pada Politeknik Maritim Negeri Indonesia Menggunakan Jaringan Syaraf Tiruan *Backpropagation*", *Jurnal Maritim Polimarin*, 7(1), E-ISSN 2540-9158.
- Zhang, X., Xie, X., Wang, Y., Zhang, X., Jiang, D., Tu, C., Liang Y., 2020, "A *Digital Signage Audience Classification Model Based on the Huff Model and Backpropagation Neural Network*", *IEEE Access*, 8.