

DAFTAR PUSTAKA

- Nata, A., & Royal, S. (2022). ANALISIS SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN DENGAN MODEL KLASIFIKASI BERBASIS MACHINE LEARNING DALAM PENENTUAN PENERIMA PROGRAM INDONESIA PINTAR. In Journal of Science and Social Research (Issue 3). <http://jurnal.goretanpena.com/index.php/JSSR>
- Elda, Y., Defit, S., Yunus, Y., & Syaljumairi, R. (2021). Klasterisasi Penempatan Siswa yang Optimal untuk Meningkatkan Nilai Rata-Rata Kelas Menggunakan K-Means. Jurnal Informasi Dan Teknologi, 103–108. <https://doi.org/10.37034/jidt.v3i3.130>
- Bayesian, J., Jurnal, :, Statistika, I., Ekonometrika, D., Abimanyu, D., & Mahendra, I. (n.d.). PENGELOMPOKKAN TINGKAT PENYAKIT PADA SETIAP DAERAH DI JAWA TIMUR MENGGUNAKAN K-MEANS. <https://doi.org/10.46306/bay.v4i1>