

DAFTAR PUSTAKA

- Anshori, Luthfi, Rekyan Regasi Mardi Putri, and Tibyani. 2018. "Implementasi Metode K-Nearest Neighbor Untuk Rekomendasi Keminatan Studi (Studi Kasus : Jurusan Teknik Informatika Universitas Brawijaya)." *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer (J-PTIIK)* 2(7).
- Ekawati, Fakhriani. 2018. "ALGORITMA NAÏVE BAYES UNTUK PENENTUAN JURUSAN PADA SISWA MADRASAH ALIYAH." *Technologia: Jurnal Ilmiah* 9(1).
- Heriyanto, Yunahar. 2018. "Perancangan Sistem Informasi Rental Mobil Berbasis Web Pada PT.APM Rent Car." *Jurnal Intra-Tech* 2(2): 64–77.
- Hidayanti, Indah, Tri Basuki Kurniawan, and Afriyudi Afriyudi. 2020. "Perbandingan Dan Analisis Metode Klasifikasi Untuk Menentukan Konsentrasi Jurusan." *Jurnal Ilmiah Informatika Global* 11(1).
- Kadafi, Abdul Rahman. 2018. "Perbandingan Algoritma Klasifikasi Untuk Penjurusan Siswa SMA." *Jurnal ELTIKOM* 2(2): 67–77.
- Marisa, Fitri. 2014. "Educational Data Mining (Konsep Dan Penerapan)." *Teknologi Informasi* 4(2): 90–97.
<http://ejurnal.stimata.ac.id/index.php/TI/article/view/108/148>.
- Nugroho, Yusuf Sulisty. 2015. "Klasifikasi Dan Klustering Penjurusan Siswa SMA Negeri 3 Boyolali." *Khazanah Informatika: Jurnal Ilmu Komputer dan Informatika* 1(1).
- Supriyanti, Wiwit, Kusrini, and Armadyah Amborowati. 2016. "Perbandingan Kinerja Algoritma C4.5 Dan Naive Bayes Untuk Ketepatan Pemilihan Konsentrasi Mahasiswa." *Jurnal INFORMA Politeknik Indonusa* 1(3).
- Suwirmayanti, Ni Luh Gede Pivin. 2017. "Penerapan Metode K-Nearest Neighbor Untuk Sistem Rekomendasi Pemilihan Mobil." *Techno.Com* 16(2).