

## DAFTAR PUSTAKA

- Alita, D., Sari, I., & Rahman Isnain, A. (2021). Penerapan Naïve Bayes Classifier Untuk Pendukung Keputusan Penerima Beasiswa. *Jdmsi*, 2(1), 702022.
- Ananta, A. Y., Firdausi, A. T., & Ramadani, A. L. (2020). Sistem Pendukung Keputusan Solusi Kelayakan Penerima Bantuan Bedah Rumah Menggunakan Metode Profile Matching ( Studi Kasus Baznas Kota Malang ). *Seminar Informatika Aplikatif Polinema (Siap)*, 505–510.  
<http://jurnalti.polinema.ac.id/index.php/SIAP/article/view/850>
- Kurnia, A. U., Budi, A. S., & Susilo, P. H. (2020). *Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Beasiswa*. 5(2), 397–402.
- Nababan, L., & Sinambela, L. (2018). Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Kelayakan Bedah Rumah Keluarga Miskin Menggunakan Metode Moora. *Jurnal Teknik Informatika Kaputama (JTIK)*, Vol.02(2), 20–27.
- Nur Azizah. (2019). Pengambilan Keputusan Seleksi Penerima Bantuan Rumah Tidak Layak Huni (Rtlh) Penduduk Desa Kalianyar Dengan Menggunakan Algoritma Naive Bayes. *Universitas Pelita Bangsa*, 12–14.
- Pratiwi, D. E., & Fenando, F. (2020). Perancangan Sistem Pendukung Keputusan Penerima Bantuan Rumah Swadaya (Bedah Rumah) dengan Menggunakan Metode VIKOR. *Prosiding Seminar Nasional ...*, 3(1), 83–99.  
<http://semnas.radenfatah.ac.id/index.php/semnasfst/article/view/96>
- Prayogi, I., Studi, P., & Informatika, T. (2018). *Dan Kawasan Permukiman Kabupaten Deli*. 1(1), 6–12.
- Safitri, T. (2020). Penerapan Algoritma Naïve Bayes Untuk Penentuan Calon Penerimaan Beasiswa Pada Sd Negeri 6 Ketapang. *Jurnal Informatika Dan Sistem Informasi*, 06(01), 43–52.
- Saputra, A. Y. (2019). Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Penerima Bantuan Rehabilitasi Rumah. *Jurnal Sistem Informasi Komputer Dan Teknologi Informasi (SISKOMTI)*, 1(1), 64–74.
- Setiawan, D. A., Helilintar, R., & Wahyuniar, L. S. (2021). Penerapan Metode Naive Bayes Untuk Klasifikasi Penentuan Penerima Bantuan PKH. *Seminar Nasional Inovasi Teknologi*, 249–254.
- Utamajaya, J. N., Mentari, A., & Masnunah, S. (2019). Penerapan Algoritma Naive Bayes Untuk Penentuan Calon Penerima Beasiswa PIP Pada SDN 023 Penajam. *Jurnal Sistem Informasi*, 3(1), 11–17.