

DAFTAR PUSTAKA

- Angkoso, B., & Irmayansyah, I. (2023). Penerapan Algoritma C4.5 Untuk Prediksi Keterlambatan Pembayaran Sumbangan Pembinaan Pendidikan (SPP) Santri. *TeknoIS: Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Dan Sains*, 13(1), 13–23. <https://doi.org/10.36350/jbs.v13i1.166>
- Apriyanti, R., & Billah, W. M. (2024). Implementasi Manajemen Keuangan Syariah Pada Pondok Pesantren Muslimah Sejati. *DIRHAM: Jurnal Ekonomi Islam*, 5(2), 58–67. <https://doi.org/10.53990/dirham.v5i2.383>
- Husna, F., Rahman, H., & Juhari, J. (2022). Implementasi Data Mining Menggunakan Algoritma C4.5 pada Klasifikasi Penjualan Hijab. *Jurnal Riset Mahasiswa Matematika*, 2(2), 40–46. <https://doi.org/10.18860/jrmm.v2i2.14891>
- Jumaedi, M. M., & Hayadi, B. H. (2025). *Pendekatan Interdisipliner dalam Data Mining Integrasi Konsep dan Teknologi Interdisciplinary Approaches in Data Mining Integration of Concepts and Technologies*.
- Maisaroh, S. (2024). Peran Pembiayaan Qardhul Hasan Pada Kesejahteraan Kerabat Kerja Pesantren. *Jurnal Al-Istishna*, 1(1), 1–13. <https://doi.org/10.58326/jai.v1i1.123>
- Masrizal, Rizky Amansyah, I. R. M. (2024). *Pengimplementasian Tingkat Ketepatan Waktu Kelulusan Siswa (Studi Kasus Di MTS Nur Ibarhimy) Menggunakan Algoritma C4.5*. 12(2), 280–291.
- Muriyatmoko, D., Aziz, M., & Wijaya, M. H. (2024). Klasifikasi Profil Kelulusan Nilai AKPAM Dengan Metode Decision Tree C4. 5. *Prosiding Semnastek, April*.
- Mutimatul, Aditya Nugraha, D., & Yunus, A. (2024). Penerapan Algoritma C4.5 dalam Memprediksi Keterlambatan Pembayaran Sumbangan Pembinaan Pendidikan. *Jurnal Riset Mahasiswa Bidang Teknologi Informasi*, 7(1), 1–5.
- Nazifah, N. (2023). Analisis Perbandingan Decision Tree Algoritma C4.5 dengan algoritma lainnya: Systematic Literature Review. *Jurnal Informatika Dan Teknologi Komputer (J-ICOM)*, 4(2), 57–64. <https://doi.org/10.55377/j-icom.v4i2.7719>

- Nirwana, A., Siregar, A., & Rahmat, R. (2022). Klasifikasi Permasalahan Kredit Macet Pada Bank Menggunakan Algoritma Decision Tree C4. 5. *Scientific Student Journal for Information, Technology and Science*, 3(1), 43–50.
- Pelealu, N. D., Nidhomillah, A. R. F., Sumiati, & Fikri, S. (2025). Analisis Manajemen Pendanaan di Pondok Pesantren Salaf Hidayatuth-Tholibin. *Mudir : Jurnal Manajemen Pendidikan*, 7(1), 36–44. <https://doi.org/10.55352/mudir.v7i1.1397>
- Rambe, D. I., Nasution, M., & Ah, R. M. (2024). *Jurnal (24 Kajian Pustaka)*. 12(2), 132–138.
- Riset, J., Bidang, M., Informasi, T., Pembayaran, P., & Pembinaan, S. (n.d.). *Kuantitatif dan data yang digunakan adalah data primer . diolah sehingga mendapatkan tingkat akurasi . 7*, 1–5.
- Saputra, M. B. (2021). Aplikasi Pembayaran Sumbangan Pembiayaan Pendidikan (SPP) Pada SMP Frater Makassar. *Prosidingseminar Ilmiah Sistem Informasi Dan Teknologi Informasi*, X(1), 30–39.
- Widianto, F. (2019). *Analisis Orange Data Mining Untuk Klasifikasi Penyakit Diabetes Menggunakan Model Decision Tree*. XX(Xxx).
- Yoga Siswa, T. A., Putra, G. M., & Prafanto, A. (2022). Seleksi Fitur Information Gain dan Teknik Pruning Untuk Memperbaiki Akurasi Algoritma C4.5 dalam Kasus Keterlambatan Biaya Kuliah. *Informatika Mulawarman : Jurnal Ilmiah Ilmu Komputer*, 17(2), 101. <https://doi.org/10.30872/jim.v17i2.11794>