

DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, A. (2021). *PENTINGNYA KOMPETENSI PEDAGOGIK GURU* (Vol. 2, Nomor 1).
- Alawiyah, F. (2013). *PERAN GURU DALAM KURIKULUM 2013 The Role of Teacher in Curricullum 2013*. 65–74.
- Amin, N. F., Garancang, S., & Abunawas, K. (2023). KONSEP UMUM POPULASI DAN SAMPEL DALAM PENELITIAN. *JURNAL PILAR: Jurnal Kajian Islam Kontemporer*, 14, No. 1, Juni 2023.
- Aulia, F. (2015). FAKTOR-FAKTOR YANG TERKAIT DENGAN KECURANGAN AKADEMIK PADA MAHASISWA. *Jurnal RAP UNP*, 6, 23–32. <http://eprints.ums.ac.id/id/eprint/49054>
- Baby, A. M. (2018). Pedagogue Performance Assessment (PPA) using Data mining Techniques. *IOP Conference Series: Materials Science and Engineering*, 396(1). <https://doi.org/10.1088/1757-899X/396/1/012024>
- Barito, E. E., Beng, J. T., & Arisandi, D. (2022). *PENERAPAN ALGORITMA C4.5 UNTUK KLASIFIKASI MAHASISWA PENERIMA BANTUAN SOSIAL COVID-19*.
- Berry, M. J. A., & Linoff, G. S. (2004). *Data Mining Techniques For Marketing, Sales, and Customer Relationship Management*. Wiley Publishing, Inc.
- Cahaya, I. D., Tambunan, H. S., & Okprana, H. (2021). Analisis Faktor Kompetensi Pedagogik Guru Dalam Proses Pembelajaran Menggunakan Algoritma C45. *BRAHMANA: Jurnal Penerapan Kecerdasan Buatan*, 2(2), 82–90.

- Dewi, R., & Pardede, M. (2021). PENGARUH KEMAMPUAN KERJA, MOTIVASI DAN PENGEMBANGAN KARIER TERHADAP KINERJA KARYAWAN PT. BINA BUANA SEMESTA. *JEBI) Jurnal Ekonomi Bisnis Indonesia*, 16(1). www.jurnal.stiebi.ac.id
- Elisa, E. (2017). *Analisa dan Penerapan Algoritma C4.5 Dalam Data Mining Untuk Mengidentifikasi Faktor-Faktor Penyebab Kecelakaan Kerja Kontruksi PT.Arupadhatu Adisesanti*. 2(1).
- Emosda. (2011). *Penanaman Nilai-nilai Kejujuran dalam Menyiapkan Karakter Bangsa: Vol. X (Nomor 1)*. <http://aliranim>.
- Fadillah, A. P. (2015). Penerapan Metode CRISP-DM untuk Prediksi Kelulusan Studi Mahasiswa Menempuh Mata Kuliah (Studi Kasus Universitas XYZ). Dalam *Jurnal Teknik Informatika dan Sistem Informasi* (Vol. 1).
- Fauzia, A. (2023). *ANALISIS PENGARUH FRAUD DIAMOND DAN RELIGIUSITAS TERHADAP PERILAKU KECURANGAN AKADEMIK (Studi Kasus Pada Mahasiswa Perguruan Tinggi Islam Di Kota Semarang)*. HALAMAN JUDUL SKRIPSI Untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan Mencapai derajat sarjana S1. Universitas Islam Sultan Agung .
- Hakim, D. (2017). PENERAPAN KURIKULUM TINGKAT SATUAN PENDIDIKAN (KTSP) BERKARAKTER DAN PENGEMBANGAN PENDIDIKAN KARAKTER DALAM MENINGKATKAN PRESTASI BELAJAR SISWA DI MAN 7 JOMBANG. *JURNAL MANAJEMEN DAN PENDIDIKAN ISLAM, VOLUME 2*, 175–191.

- Han, J., Kamber, M., & Pei, J. (2011). *Data Mining. Concepts and Techniques, 3rd Edition (The Morgan Kaufmann Series in Data Management Systems)*.
- Haryati, S., Sudarsono, A., & Suryana, E. (2015). IMPLEMENTASI DATA MINING UNTUK MEMPREDIKSI MASA STUDI MAHASISWA MENGGUNAKAN ALGORITMA C4.5 (STUDI KASUS: UNIVERSITAS DEHASEN BENGKULU). Dalam *Jurnal Media Infotama* (Vol. 11, Nomor 2).
- Hasibuan, A. M. (2021). *PENERAPAN ALGORITMA C4.5 UNTUK MENENTUKAN KELAYAKAN PENERIMA BANTUAN PROGRAM KELUARGA HARAPAN*. UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SULTAN SYARIF KASIM RIAU.
- Hasudungan, R. (2018). Analisis Indikator Kinerja Dosen Terhadap Prestasi Mahasiswa Semester Satu dengan Menggunakan Decision Tree. *JURTI*, 2(2).
- Maulana Haz, A., Baharuddin, & Muthi, I. (2022). *Hubungan Kompetensi Pedagogik Dan Literasi Guru Dengan Kinerja Guru Madrasah Ibtidaiyah Kota Bekasi*. 2. <http://repository.unismabekasi.ac.id/id/eprint/1283>
- Munawwaroh, D. A., & Primandari, A. H. (2022). *IMPLEMENTASI CRISP-DM MODEL MENGGUNAKAN METODE DECISION TREE DENGAN ALGORITMA CART UNTUK PREDIKSI LILA IBU HAMIL BERPOTENSI GIZI KURANG*. 10 No. 2 Juli 2022.
- Mushthofa, Z., Rusilowati, A., Sulhadi, S., Marwoto, P., & Mindiyarto, B. N. (2021). Analisis Perilaku Kecurangan Akademik Siswa dalam Pelaksanaan Ujian di Sekolah. *Jurnal Kependidikan: Jurnal Hasil Penelitian dan Kajian*

Kepustakaan di Bidang Pendidikan, Pengajaran dan Pembelajaran, 7(2), 446.

<https://doi.org/10.33394/jk.v7i2.3302>

PERATURAN PEMERINTAH REPUBLIK INDONESIA. (t.t.).

PG Dikdas. (2019, April 11). *Penguatan Tri Pusat Pendidikan untuk Membentuk Karakter Positif*. <https://gurudikdas.kemdikbud.go.id/>.

Pristiwanti, D., Badariah, B., Hidayat, S., & Dewi, R. S. (2022). *Pengertian Pendidikan*. 4. <http://repo.iain->

PURNAMAWATI, S. (2016). *DINAMIKA PERILAKU KECURANGAN AKADEMIK PADA SISWA SEKOLAH BERBASIS AGAMA [UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURAKARTA]*.

<http://eprints.ums.ac.id/id/eprint/49054>

Putra, D., & Wibowo, A. (2020). Prediksi Keputusan Minat Penjurusan Siswa SMA Yadika 5 Menggunakan Algoritma Naïve Bayes. *Prosiding Seminar Nasional Riset Dan Information Science (SENARIS)*, 2, 84–92.

Ramberg, J., & Modin, B. (2019). School effectiveness and student cheating: Do students' grades and moral standards matter for this relationship? *Social Psychology of Education*, 22(3), 517–538. <https://doi.org/10.1007/s11218-019-09486-6>

Saputra, D. P. H., Pandu A, M., & Novitasari, A. (2021). Analisis Deskriptif Terhadap Kecurangan Akademik Pada Mahasiswa. *Prosiding UNIMUS*, 4, 656–664.

Sugiyono. (2017). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Alfabeta.

- Sutoyo, I. (2018). *IMPLEMENTASI ALGORITMA DECISION TREE UNTUK KLASIFIKASI DATA PESERTA DIDIK*. 14(2). www.bsi.ac.id
- Vincent, R., Maulana, I., & Komarudin, O. (2023). PERBANDINGAN KLASIFIKASI NAIVE BAYES DAN SUPPORT VECTOR MACHINE DALAM ANALISIS SENTIMEN DENGAN MULTICLASS DI TWITTER. *Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika*, 7(4).
- Wanhari, A. (2018). *Perbandingan Algoritma C4.5 dan Naive Bayes Untuk Klasifikasi Mustahik*.
- Wulandari, D. A., Sari, B. N., & Padilah, T. N. (2022). Prediction of Student Graduation Accuracy Using C45 Algorithm (Case Study: Fasilkom Unsika). *SYSTEMATICS*, 4(1), 372.
- Zainuroqib, & Sari, W. S. (2014). *Sistem Informasi Pengolahan Data Nilai Siswa Berbasis Web Pada Sekolah Menengah Atas SMA NU Al Ma'ruf Kudus*.
- Zamzam, I., Mahdi, S. A., & Ansar, R. (2017). PENGARUH DIAMOND FRAUD DAN TINGKAT RELIGIUITAS TERHADAP KECURANGAN AKADEMIK (STUDI PADA MAHASISWA S-1 DI LINGKUNGAN PERGURUAN TINGGI SE KOTA TERNATE). *Akuntansi Peradaban*, Vol. 3 No. 2.