

DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, M., Helijanti, N., Munir, M. A., & Sofyan, A. (2019). Conjunctival Laceration Of The Tarsalis Palpebra Inferior Et Causing By A Fishing Hook. *Journal Medical Profession*, 1(2), 151–166.
- Andhika, D. I., Muharrom, M., Prayitno, E., & Siregar, J. (2022). *Rancang Bangun Sistem Penerimaan Dokumen Pada Pt. Reasuransi Indonesia Utama*. 2(2), 136–145.
- Bimantoro, F. (2017). *Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Mata Menggunakan Metode Certainty Factor Berbasis Android*. 1(1), 1–10.
- Dinata, R. K., Akbar, H., & Hasdyna, N. (2020). Algoritma K-Nearest Neighbor Dengan Euclidean Distance Dan Manhattan Distance Untuk Klasifikasi Transportasi Bus. *Ilkom Jurnal Ilmiah*, 12(2), 104–111. <https://doi.org/10.33096/ilkom.v12i2.539.104-111>
- Dwi Fasnuari, H. A., Yuana, H., & Chulkamdi, M. T. (2022). Penerapan Algoritma K-Nearest Neighbor (K-Nn) Untuk Klasifikasi Penyakit Diabetes Melitus Studi Kasus : Warga Desa Jatitengah. *Penerapan Algoritma K- Nearest Neighbor (K-Nn) Untuk Klasifikasi Penyakit Diabetes Melitus Studi Kasus : Warga Desa Jatitengah*, 16(2), 133–142.
- Hidayat, A., Yani, A., Rusidi, & Saadulloh. (2019). *Membangun Website Sma PGRI Gunung Raya Ranau Menggunakan Php Dan Mysql*. 2(2), 41–52.
- Hutabri, E., & Putri, A. D. (2019). *Perancangan Media Pembelajaran Interaktif Berbasis Android Pada Mata Pelajaran Ilmu Pengetahuan Sosial Untuk Anak Sekolah Dasar*. 08(02).

- Ikhsan, M. F. N., & Santi, R. C. N. (2020). Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Gigi Dan Mulut Manusia Menggunakan Metode Case Based Reasoning Similaritas Sorgenfrei Dengan K-NN. *Proceeding Sendiu 2020*, 475–482.
- Marlinda, L. (2019). *Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Mata Menggunakan Metode Certainty Factor Jisamar (Journal Of Information System , Applied , Management , Accounting And Research)* E-ISSN : 2598-8719 (Online) P-ISSN : 2598-8700 (Printed) JISAMAR (Journal Of Information . 3(4), 28–36.
- Nasution, D. A., Khotimah, H. H., & Chamidah, N. (2019). Perbandingan Normalisasi Data Untuk Klasifikasi Wine Menggunakan Algoritma K-NN. *Computer Engineering, Science And System Journal*, 4(1), 78. <https://doi.org/10.24114/Cess.V4i1.11458>
- Permana, Y., Wijaya, I. G. P. S., & Bimantor, F. (2017). Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Mata Manusia Menggunakan Metode Certainty Factor Berbasis. *J-COSINE*, 1, 1–10.
- Qodrat, A. A. K. (2017). *Perbandingan Algoritma Naïve Bayes Dan K- Nearest Neighbor Untuk Sistem Kelayakan Kredit Pada Nasabah (Studi Kasus : PT . Armada Finance Cabang Makassar)*. Hasanuddin.
- Razi, A. (2022). Klasifikasi Penerima Beasiswa Aceh Carong (Aceh Pintar) Di Universitas Malikussaleh Menggunakan Algoritma Knn (K-Nearest Neighbors). *Jurnal Tika*, 7(1), 79–84. <https://doi.org/10.51179/tika.v7i1.1116>
- Santosa, N. A., & Sundari, L. P. R. (2018). Hubungan antara durasi bermain game online dengan gangguan tajam penglihatan pada anak sekolah menengah pertama (SMP) di kota Denpasar. *E--Jurnal Medika*, 7(8), 1–12. <https://ojs.unud.ac.id>
- Setiawan, M. P. H., & Masya, F. (2020). Analisa Perancangan Sistem Informasi Pelaporan Fasilitas Umum dan Informasi Pembuatan E-KTP Untuk Masyarakat. *Rabit : Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi Univrab*, 5(1), 1–8.
- Siallagan, T. F. P., & Wisnu, D. (2020). *Rancang Bangun Sistem Pengidentifikasi Travel Bag Pada Kelompok Biro Perjalanan Umroh/Haji Berbasis Web*.15(1).
- Somya, R. (2018). Aplikasi Manajemen Proyek Berbasis Framework CodeIgniter dan Bootstrap di PT. Pura Barutama. *Jurnal Informatika: Jurnal Pengembangan IT*, 3(2), 143–150.
- Yusmiarti, K. (2016). Perancangan Sistem Distribusi Produk Teh Hitam Berbasis Web Pada PTPN VII Gunung Dempo Pagar Alam Kusnita. *JurnalInformatika*, 4, 1–9.

