

DAFTAR PUSTAKA

- Adi, A.P. (2022) *Panduan Cepat Belajar HTML, PHP, & MySQL*. Elex Media Komputindo.
- Armawijaya, R.H. (2022) 'Perancangan dan pembuatan sambungan Head Tube sepeda menggunakan 3D Printer dengan perkuatan lapisan fiberglass', pp. 9–11.
- Bonnie Soeherman, M. (2013) *Designing Information System*. Elex Media Komputindo.
- Burt, P. (2022) *Bike Fit 2nd Edition: Optimise Your Bike Position for High Performance and Injury Avoidance*. Bloomsbury Publishing.
- Fitri, R., Kom, S. and Kom, M. (2020) *Pemrograman Basis Data Menggunakan MySQL*. Deepublish.
- Hasanah, F.N. and Untari, R.S. (2020) 'Buku Ajar Rekayasa Perangkat Lunak', *Umsida Press*, pp. 1–119.
- Hidayattullah, M.F. *et al.* (2021) 'Sistem Pendukung Keputusan Latihan Memanah Menggunakan Algoritma Decision Tree', *Komputika : Jurnal Sistem Komputer*, 10(2), pp. 93–99. Available at: <https://doi.org/10.34010/komputika.v10i2.3774>.
- Kurniawan, D. (2023) 'Belajar Pemrograman Web Dasar HTML, CSS, & Javascript Untuk Pemula', *Penerbit Yayasan Prima Agus Teknik*, pp. 1–228.
- Merdekawati, A. and Rahayu, L.K. (2020) 'Sistem Pendukung Keputusan Pemberian Bantuan Ekonomi Menggunakan Algoritma C4.5', *Jurnal Serambi Engineering*, 6(1). Available at: <https://doi.org/10.32672/jse.v6i1.2471>.
- Putra, M.G.L. *et al.* (2020) *Media Pembelajaran Dengan Metode GAMIFICATION: UNTUK MENINGKATKAN MOTIVASI PEMBELAJARAN PADA PERGURUAN TINGGI DI MASA COVID-19*. Media Nusa Creative (MNC Publishing).
- Rachmadi, T. and Kom, S. (2020) *Sistem basis data*. Tiga Ebook.
- Rusman, A.D.P. and Suwardoyo, U. (2022) *Penerapan Sistem Informasi Berbasis IT Pengolahan Data Rekam Medis untuk Peningkatan Pelayanan di Rumah Sakit*. Penerbit NEM. Available at: <https://books.google.co.id/books?id=8XCAEAAAQBAJ>.
- Santoso, M.A., Fiati, R. and Nindyasari, R. (2021) 'The system development life cycle model implementation on information system of performance reporting IT asset case study: PT Kereta Api Indonesia (Persero)', *Matrix : Jurnal Manajemen Teknologi dan Informatika*, 11(2), pp. 95–106. Available at: <https://doi.org/10.31940/matrix.v11i2.2274>.
- Sari, L.E. and Hadikurniawati, W. (2020) 'Sistem Pendukung Keputusan Penentuan Skincare Untuk Kulit Wajah Menggunakan Metode Decision Tree (Studi Kasus : Kosmetik Wardah)', *Proceeding SENDIU 2020*, pp. 978–979.
- Sudipa, I.G.I. *et al.* (2024) *Buku ajar data mining*.
- Suparyanto and Rosad (2020) *Pemrograman Web PHP Dasar Database Mysql Dengan Bootstrap*, *Suparyanto dan Rosad (2015)*.
- Sutawan, P.M., Sudarma, M. and Gunantara, N. (2023) 'Pengelolaan Barang Milik Negara Menggunakan Sistem Pendukung Keputusan Berbasis C5.0',

Majalah Ilmiah Teknologi Elektro, 22(1), p. 125. Available at: <https://doi.org/10.24843/mite.2023.v22i01.p16>.

Syaibah, S. (2021) 'Sistem Pendukung Keputusan Rekomendasi Judul Skripsi Prodi Teknik Informatika Menggunakan Metode ELECTRE', *Digital Intelligence*, 2(1), p. 1. Available at: <https://doi.org/10.29406/diligent.v2i1.2743>.

Tree, D. and Kredit, K. (2015) 'Sunjana (2010) dalam penelitiannya menjelaskan menambang data (data mining) nasabah sebuah perusahaan asuransi untuk mengetahui lancar tidaknya nasabah dalam pembayaran. Hasil penelitiannya menunjukkan dengan menggunakan algoritma C4.5 mampu mengelompokka', (2010), pp. 1–5.

Zenita, H. and Fiati, R. (2019) 'Sdlc Model for Implementation of E-Blangko on Department of Population and Civil Registration', *Klik - Kumpulan Jurnal Ilmu Komputer*, 6(1), p. 58. Available at: <https://doi.org/10.20527/klik.v6i1.179>.

