

## DAFTAR PUSTAKA

- Anggaradana, Dedi. (2016). Rancang Bangun Sistem Pendukung Keputusan Untuk Pemilihan Laptop Dengan Metode Decision Tree. STMIK STIKOM Bali
- A Sofalul Khazari, Fitri Marisa, dan Indra Dharma Wijaya. (2017). Sistem Rekomendasi Penentuan Judul Skripsi Menggunakan Algoritma Decision Tree. Universitas Widyagama
- Faisal, Harry Dhika, Helmi Veris. (2021). Penerapan Algoritma Decision Tree dalam Penjualan Hanphone. Universitas Indrapasta PGRI
- Fei Lie, T.Tingastuti. (2018). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Laptop Menggunakan Metode Topsis. Sekolah Tinggi Teknologi Cahaya Surya Kediri
- G, G., M, S., C, F., & D, S. (2018). *A Hybrid Approach using Collaborative filtering and Content based Filtering for Recommender System. National Conference on Mathematical Techniques and its Applications (NCMTA 18)*
- Hadi, F. (2017). Penerapan data mining dalam menganalisa pemberian pinjaman dengan menggunakan metode algoritma c5.0 (studi kasus : koperasi jasa keuangan syariah kelurahan lambung bukik). Jurnal Komputer Teknologi Informasi
- Hastie, T., Tibshirani, R., & Friedman, J. (2009). *The elements of statistical learning: data mining, inference, and prediction. Springer Science & Business Media*
- Hermanto, Bambang. (2020). Sistem Rekomendasi Kedai Kopi Dengan Metode Collaborative Filtering Di Kota Yogyakarta Berbasis WEB. Universitas Islam Indonesia
- Kadyanan, I. G. A. G. A. (2017). Perancangan Sistem Rekomendasi dalam Industri Kuliner di Bali. Jurnal Ilmiah, X(1).
- Murthy, S. (1998). *Automatic construction of decision trees from data: A multi-disciplinary survey. Data Mining and Knowledge Discovery*
- Saputra, Yulian. (2015). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Laptop Dengan Metode Hierarchy Process (AHP). Universitas Dian Nuswantoro
- Setyaji, Jarot. (2010). Buku Pintar Menguasai Komputer Dan Laptop. Jakarta: Mediakita
- Sheeren Hendrik A, Leo Willyanto Santoso, Justinus Andjarwirawan (2022). Sistem Rekomendasi Pembelian Laptop dengan K-Nearest Neighbor (KNN). Universitas Kristen Petra Surabaya

- Sudarma. (2008). *Tip Dan Trik Seputar Laptop*. Jakarta: Mediakita
- Suryanto, A. (2022). *Kebutuhan Laptop hingga Komputer di Indonesia Semakin Meningkat*. Merdeka.com.
- Shao, B., Li, X., & Bian, G. (2020). *A survey of research hotspots and frontier trends of recommendation systems from the perspective of knowledge graph*. *Expert Systems with Applications*
- Thabroni, Gamal. (2022). *Flowchart (Diagram Alir) – Pengertian, Jenis & Simbol/Notasi*. Serupa.id
- W., Y. Y. (2007). *Perbandingan performansi algoritma decision tree c5.0, cart, dan chaid: kasus prediksi status resiko kredit di bank x*. Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi (SNATI)