

## DAFTAR PUSTAKA

- Azwanti, N. (2018). Analisa Algoritma C4.5 Untuk Memprediksi Penjualan Motor Pada Pt. Capella Dinamik Nusantara Cabang Muka Kuning. *Informatika Mulawarman : Jurnal Ilmiah Ilmu Komputer*, 13, 33-38.
- Elisa, E. (2017). Analisa dan Penerapan Algoritma C4.5 Dalam Data Mining Untuk Mengidentifikasi Faktor-Faktor Penyebab Kecelakaan Kerja Kontruksi PT.Arupadhatu Adisesanti. *Jurnal Online Informatika*, 2, 36-41.
- Generosa, L. P. (2018). Penerapan Algoritma C4.5 untuk Penentuan Ketersediaan Barang E-commerce. *Indonesian Journal of Information Systems*, 1, 47-56.
- Harryanto, F. F., & Hansun, S. 2017. Penerapan Algoritma C4.5 untuk Memprediksi Penerimaan Calon Pegawai Baru di PT WISE. *Teknik Informatika Dan Sistem Informasi*, 3, 95–103.
- Irawan, P. (2018). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Karyawan Terbaik Menggunakan Metode Simple Additive Weighting(Saw) Di Pt.Grahamedia Teknologi Informasi, Skripsi, Fakultas Teknologi Informasi, univ. Stikubank, Semarang.
- Mubarok, M., I. (2018). Algoritma C4.5, <https://muhammadilhammubarok.wordpress.com/2018/08/14/algoritma-c4-5>, diakses tgl 4 Juni 2021.
- Nababan, D, Tanlim, A., V. (2019). Analisis Persediaan Stok Barang Menggunakan Algoritma C 4 . 5 ( Studi Kasus CV Harapan Raya ). *Jurnal Ilmiah Informatika*, 5, 5-10.

Rahmawati. (2017). Sistem Informasi Inventory Stok Barang Pada Cv. Artha Palembang, Skripsi, Fakultas Sains dan Teknologi, Univ. Islam Negeri Raden Fatah, Palembang.

Rosa A.S. dan M. Shalahuddin. 2013. Rekayasa Perangkat Lunak. Bandung: Informatika.