

## DAFTAR PUSTAKA

- AMALIA, Y. R. (2018). *Penerapan Data Mining Untuk Prediksi Penjualan Produk Elektronik Terlaris Menggunakan Metode K-Nearest Neighbor (Studi Kasus: PT. Bintang Multi Sarana Palembang)*. (Doctoral dissertation, UIN RADEN FATAH PALEMBANG).
- Budi, I. G. K. T. P. (2017). *Perencanaan Strategi Pemasaran Penjualan Alat Kesehatan (Studi Kasus: PT. Cahya Laksmi Abadi)*. *Jurnal Sistem dan Informatika*, 11(2).
- Cynthia, E. P., & Ismanto, E. (2018). *Metode Decision Tree Algoritma C. 45 Dalam Mengklasifikasi Data Penjualan Bisnis Gerai Makanan Cepat Saji*. *Jurasik (Jurnal Riset Sistem Informasi dan Teknik Informatika)*, 3, 1-13.
- Eska, J. (2018). *Penerapan Data Mining Untuk Prediksi Penjualan Wallpaper Menggunakan Algoritma C4. 5*.
- Harahap, F. (2015). *Penerapan Data Mining dalam Memprediksi Pembelian Cat*. *Proceedings Konferensi Nasional Sistem dan Informatika (KNS&I)*.
- Nasution, K. N. (2016). *Prediksi penjualan barang pada koperasi PT. Perkebunan Silindak dengan menggunakan Metode Monte Carlo*. *JURIKOM (Jurnal Riset Komputer)*, 3(6).
- Putra, P. P., & Chan, A. S. (2018). *Pengembangan Aplikasi Perhitungan Prediksi Stock Motor Menggunakan Algoritma C 4.5 Sebagai Bagian dari Sistem Pengambilan Keputusan (Studi Kasus di Saudara Motor)*. *INOVTEK Polbeng-Seri Informatika*, 3(1), 24-33.
- Widayu, H., Nasution, S. D., Silalahi, N., & Mesran, M. (2017). *Data Mining Untuk Memprediksi Jenis Transaksi Nasabah Pada Koperasi Simpan Pinjam Dengan Algoritma C4. 5*. *JURNAL MEDIA INFORMATIKA BUDIDARMA*, 1(2).
- Widayu, H., Nasution, S. D., Silalahi, N., & Mesran, M. (2017). *Data Mining Untuk Memprediksi Jenis Transaksi Nasabah Pada Koperasi Simpan Pinjam Dengan Algoritma C4.5*. *JURNAL MEDIA INFORMATIKA BUDIDARMA*, 1(2).
- Yesputra Rolly, 2017, *Belajar Visual Basic .Net dengan Visual Studio 2010*. Royal Asahan Press, Kisaran.