

## DAFTAR PUSTAKA

- Suyanto. 2017. *Data Mining Untuk Klasifikasi dan Klusterisasi Data*. Bandung: Informatika
- Prasetyo, E. 2014. *Data Mining – Mengolah Data Menjadi Informasi Menggunakan Matlab*. Yogyakarta: ANDI.
- Davies, and Paul Beynon, 2004, “Database Systems Third Edition”, Palgrave Macmillan, New York
- Amelia, Dwi P. 2014 *Perancangan Website Toko Online Pada Jilie Boutique Palembang*. Tugas Akhir. Program Studi Teknik Informatika Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Ricci, Francesco., Rokach, Lior., & Shapira, Bracha. (2011) “*Recommender System Handbook*”. Springer Science+Business Media, New York, USA.
- Djamal, R. A., Maharani, W., & Kurniati, A.P. (2010). Analisis dan Implementasi Metode Item-Based Clustering Hybrid pada Recommender System, *Konferensi Nasional Sistem dan Informatika*, pp. 216-222
- Dewanto, H., & Wibowo, A. T. (2015). Analisis dan Implementasi Prediksi Rating pada Memory-based Collaborative Filtering. *e-Proceeding of Engineering* : Vol.2, No.3, 7716-7720.
- Ikhwan, A., Yetri, M., Syahra, Y., Halim, J., Utama Siahaan, A. P., Aryza, S., & Yacob, Y. M. (2018). A novelty of data mining for promoting education based on FP-growth algorithm. *International Journal of Civil Engineering and Technology*, 9(7), 1660–1669.
- Ulmer, David (2002), *Mining an Online Auction Data Warehouse*
- R. S. Pressman, *Rekayasa Perangkat Lunak (Pendekatan Praktisi)*, Yogyakarta: Penerbit ANDI, 2012.

- Saleh, kemas rahmat, dan Asror Ibnu. 2015. Penerapan Metode Association Rule Menggunakan Algoritma Apriori pada Simulasi Prediksi Hujan Wilayah Kota Bandung. e-Proceeding of Engineering : Vol.2, No.3.
- Santoso, Budi. 2007. Data mining: Teknik Pemanfaatan Data untuk Keperluan Bisnis. Edisi ke-1. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Kusrini, luthfi, Emha taufiq. (2009). Algoritma Data Mining. Yogyakarta. C.V Andi Offset
- Sarwono, Jonathan & Tutty Martadiredja. (2008) Teori E-Commerce, Yogyakarta : Gava Media.
- Han, J., and Kamber, M, Data Mining Concepts and Techniques Second Edition. San Fransisco: Morgan Kauffman, 2016.
- Prasetyo, E, Data Mining – Konsep dan Aplikasi Menggunakan Matlab. Edisi Pertama, Yogyakarta: Andi, 2012.
- M.Fauzy, K.R.Saleh, I.Anshor, Penerapan Metode Association Rule Menggunakan Algoritma Apriori Pada Simulasi Prediksi Hujan Wilayah Kota Bandung, Jurnal Ilmiah Teknologi Terapan, Vol.II, No.2, 15 April 2016, ISSN : 2407-3911