

## DAFTAR PUSTAKA

- Sani Susanto dan Dedi Suryadi, (2010). *Pengantar Data Mining*. Yogyakarta : Andi.97
- Kusrini, luthfi taufiq Emha, (2009), *Algoritma Data Mining*, Penerbit Andi, Yogyakarta
- Siregar, Amril Mutoi & Puspabhuana, Adam. (2017). *Data Mining : Pengolahan Data Menjadi Informasi dengan RapidMiner*. Surakarta : CV. Kekata Group.
- Fayyad, Usama, (1996). "*Advances in Knowledge Discovery and Data Mining*", MIT Press.
- Amiruddin, dkk. (2007). *Penerapan Association Rule Data Mining Pada Data Nomor Unik Pendidik dan Tenaga Kependidikan Untuk Menemukan Pola Sertifikasi Guru*. Institut Teknologi Sepuluh November Surabaya.
- Larose, D.T, (2005). *Discovering Knowledge in Data: An Introduction to Data mining*. John Willey & Sons, Inc.
- Agung, M. T., & Nurhadiyono, B. 2014. *Penerapan Data Mining Pada Data Transaksi Penjualan Untuk Mengatur Penempatan Barang*. 1-9. <https://doi.org/10.1049/iet-com.2008.0159>
- Viranti Utami, (2019), "*Implementasi Data Mining dengan Metode Algoritma Apriori Dalam Menentukan Persediaan Barang Pada Toko Pakaian Unisco Palembang*"
- Tampubolon, K., Saragih, H., Reza, B., Epicentrum, K., Asosiasi, A., & Apriori, A. 2013. *Implementasi Data Mining Algoritma Apriori Pada Sistem Persediaan Alat-alat Kesehatan*, Volume : I (Majalah Ilmiah Informasi dan Teknologi Ilmiah (INTI) ISSN: 2339-210X), 93-106. <https://doi.org/2339-210X>