

DAFTAR PUSTAKA

- [1] T. Informatika *et al.*, “PENERAPAN DATA MINING DALAM PEREKOMENDASIAN SETELAN BUSANA MUSLIM DENGAN METODE ASSOCIATION RULES MENGGUNAKAN ALGORITMA CT PRO,” pp. 111–118.
- [2] F. Hadi, “Penerapan Data Mining Dalam Menganalisa Pemberian Pinjaman Dengan Menggunakan Metode Algoritma C5 . 0 (Studi Kasus : Koperasi Jasa Keuangan Syariah Kelurahan Lambung Bukik),” *J. KomTekInfo*, vol. 4, no. 2, pp. 214–223, 2017.
- [3] A. Ikhwan, D. Nofriansyah, and Sriani, “Penerapan Data Mining dengan Algoritma Fp-Growth untuk Mendukung Strategi Promosi Pendidikan (Studi Kasus Kampus STMIK Triguna Dharma),” *Saintikom*, vol. 14, no. 3, pp. 211–226, 2015.
- [4] I. B. M. Spss and M. C. Guide, “IBM SPSS Modeler CRISP-DM Guide.”
- [5] E. Sutanta, *SISTEM BASIS DATA*, Edisi Pert. yogyakarta, 2004.
- [6] Abdul Kadir, *Konsep & Tuntunan Praktis Basis Data*. 2001.
- [7] D. Listriani, A. H. Setyaningrum, and F. Eka, “PENERAPAN METODE ASOSIASI MENGGUNAKAN ALGORITMA APRIORI PADA APLIKASI ANALISA POLA BELANJA KONSUMEN (Studi Kasus Toko Buku Gramedia Bintaro),” *J. Tek. Inform.*, vol. 9, no. 2, pp. 120–127, 2018, doi: 10.15408/jti.v9i2.5602.
- [8] F. A. Hermawati, *Data Mining*, Edisi Pert. yogyakarta: Penerbit Andi, 2013.
- [9] Y. Septiana and D. Dharmayanti, “Penerapan Improved Apriori Pada Aplikasi Data Mining Di Perusahaan Calvin Socks Production Jurnal Ilmiah Komputer dan Informatika (KOMPUTA),” *J. Ilm. Komput. dan Inform.*, vol. 5, no. 1, pp. 35–41, 2016.
- [10] P. Giudici and S. Figini, “Market Basket Analysis,” *Appl. Data Min. Bus. Ind.*, pp. 175–191, 2009, doi: 10.1002/9780470745830.ch7.
- [11] F. A. Priyana and A. Kardianawati, *DATA MINING ASOSIASI UNTUK*

MENENTUKAN CROSS-SELLING PRODUK MENGGUNAKAN ALGORITMA FREQUENT PATTERN-GROWTH PADA KOPERASI KARYAWAN PT. PHAPROS SEMARANG Sistem informasi yang terkomputerisasi organisasi dalam mengumpulkan berbagai data dalam suatu basis data. 2015.

- [12] “Object-Oriented Programming, Sejarah Java, Xampp, dan Netbean.” [Online]. Available: <http://wahyudi-informatika.blogspot.com/2017/01/object-oriented-programming-sejarah.html>. [Accessed: 20-Dec-2019].
- [13] Fathansyah, *Basis Data*, Revisikedu. Bandung: Informatika Bandung, 2015.
- [14] R. A.S. and M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak*. Bandung, 2015.