

DAFTAR PUSTAKA

- Norfiansyah, Dicky dkk. 2016. “Penerapan Data Mining Dengan Algoritma Naive Bayes Clasifier Untuk Mengetahui Minat Beli Pelanggan Terhadap Kartu Internet Xl (Studi Kasus Di Cv. Sumber Utama Telekomunikasi)”. Medan: STMIK Triguna Dharma Medan.
- Santosa, Budi. 2007. Data Mining Teknik Pemanfaatan Data untuk Keperluan Bisnis. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Situmorang, Dewi Ika S. 2015. “Analisa Prediksi Penyewaan Alat Transportasi Menggunakan Metode Single Exponential Smoothing (Studi Kasus: Pt Sedona Holidays Medan)”. Medan: Program Studi Teknik Informatika Stmik Budi Dharma Medan.
- Suharta, Kevin Moniarga. 2018. “Penerapan Algoritma Naive Bayes Classifier Untuk Mengetahui Minat Beli Pelanggan Terhadap Sofa (Studi Kasus Di Mebel Kelumer Bayau)”. Bandar Lampung: Program Studi Teknik Informatika Institut Informatika dan Bisnis Darmajaya Bandar Lampung.
- Sulastri, dkk. 2017. “Penerapan Data Mining untuk Prediksi Rating Penjualan Buku Menggunakan Metode Naïve Bayes” Volume 12. Surakarta: Program Studi Informatika, Fakultas Komunikasi dan Informatika Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Ugiana Gio, Prana dan Aditya Ronnie E. 2017. Belajar Bahasa Pemrograman R. Medan: USU Press.