

DAFTAR PUSTAKA

- Bimo. Perkembangan Teknologi Informasi di Indonesia, <https://pakarkomunikasi.com/perkembangan-teknologi-informasi-di-indonesia>, 9 Februari 2019.
- Familimart. Halaman depan familimart, <https://www.familimart.com/>, 3 Maret 2019
- Gungun Ginanjar Arifin, Asep Deddy, dan Satria, Eri. "Pengembangan Sistem informasi Pemesanan Kamar Hotel Berbasis Web Menggunakan Metodologi Rapid Application Development". Jurnal Algoritma Sekolah Tinggi Teknologi Garut, Vol. X, Nomor 1. Garut: 2013.
- Informatikalogi. Algoritma Apriori (Association Rule), <https://informatikalogi.com/algoritma-apriori-association-rule/>, 25 Februari 2019.
- Nugroho Wandu, Rully A. Hendrawan, dan Mukhlason, Ahmad. "Pengembangan Sistem Rekomendasi Penelusuran Buku dengan Penggalan *Association Rule* Menggunakan Algoritma Apriori (Studi Kasus Badan Perpustakaan dan Kearsipan Provinsi Jawa Timur)". Jurnal Teknik ITS, Vol. 1. Surabaya: September, 2012.
- Orisky Sitra Arifah Destiyanti, Aribowo, Eko. "Analisis Perbandingan Algoritma Apriori dan Algoritma Hash Based Pada Market Basket Analysis di Apotek UAD", Jurnal Universitas Ahmad Dahlan, Vol. 3, Nomor 1. Yogyakarta: Februari, 2015.
- Pesansembako. Halaman depan Pesansembako, <https://www.pesansembako.com/>, 3 Maret 2019.
- Pressman, Roger S. Software Engineering A Practitioners's Approach, (7th Edition). New York: McGraw-Hill, 2010.
- Riadi, Muchlisin. Pengertian Peramalan (Forecasting), <https://www.kajianpustaka.com/2017/11/pengertian-fungsi-dan-jenis-peramalan-forecasting.html>, 23 Februari 2019

- Steven, S. Nurdiati, Bukhari, F. "Perbandingan Metode Fuzzy Time Series dan Holt Double Exponential Smoothing Pada Peramalan Jumlah Mahasiswa Baru Institut Pertanian Bogor", Jurnal Institut Pertanian Bogor, Vol. 12, Nomor 2. Bogor: Desember, 2013.
- Titania Dwi Andini dan Probo Auristandi. "Peramalan Jumlah Stok Alat Tulis Kantor di UD Achmad Jaya Menggunakan Metode Double Exponential Smoothing". Jurnal Ilmiah Teknologi dan Informasia ASIA (JITIKA). Vol. 10, Nomor 1. Malang: Februari, 2016.
- Tjiptono, Fandy. Pemasaran Jasa. Malang: Bayumedia, 2007.
- Tsany, Deza Farras. Perancangan Sistem Penjualan dan Prediksi Stok Barang menggunakan Metode Double Exponential Smoothing Berbasis Web pada Toko DY Computer. (Jakarta: Program Studi Teknik Informatika Fakultas Teknologi Informasi Universitas Tarumanagara (skripsi tidak dipublikasikan). 2018).
- Vinashaw. Apa yang Dimaksud Dengan System Development Life Cycle ?, <https://www.dictio.id/t/apa-yang-dimaksud-dengan-system-development-life-cycle/15120>, 25 Februari 2019.