

DAFTAR PUSTAKA

- Aryanti, "Perbandingan Metode Fuzzy Time Series Song-Chissom dan Metode Fuzzy Time Series Singh untuk Prediksi Kebutuhan Bandwidth Pada Jaringan Komputer". Universitas Diponegoro, 2010.
- Budianto, "Implementasi Algoritma Breadth First Search Dan Obstacle Detection Dalam Penelusuran Labirin Dinamis Menggunakan Robot Lego". Jurnal ilmu computer dan informasi, fakultas ilmu komputer, universitas Indonesia.
- Dharwiyanti, Sri. 2003. Pengantar *Unified Modeling Language* (UML). Dari (Online) :<http://www.ilmukomputer.org/wp-content/uploads/2006/08/yanti-uml.zip>, 6 Maret 2014.
- Nofendi, Eko. "Analisis Peramalan Nilai Tukar Mata Uang Dengan Metode Fuzzy Time Series Berbasis Komputer". Skripsi Sarjana, Program Ganda Teknik Informatika Dan Statistika Universitas Bin aNusantaran, Jakarta 2012.
- Raharja, Alda. "Penerapan Metode Exponential Smoothing Untuk Peramalan Penggunaan Waktu Telephon di PT.Telkomsel DIVRE3 Surabaya". SISFO-Jurnal Sistem Informasi, Sistem Informasi, Fakultas Teknologi Informasi Institut Teknologi Sepuluh November.
- Ramadhan, GustiDigja."Analisis Peramalan Ekspor, Konsumsi Domestik dan Produksi Crude Palm Oil (CPO)". Skripsi Sarjana, Fakultas Ekonomi dan Manajemen Institute Pertanian Bogor, Bogor 2011.
- Sumayang, "Dasar-Dasar Manajemen Produksi Operasi". Salemba Empat Patria. Jakarta. 2003.
- Prasetyo, Eko."Data Mining, Konsep dan Aplikasi menggunakan MATLAB".(Yogyakarta : C.V Andi OFFSET, 2012).