

DAFTAR PUSTAKA

- Amborowati, A.(2016). Analisis Dan Perancangan Sistem Pakar Diagnosa Penyakit Mematikan Pada Perempuan Menggunakan Metode Bayes (Studi Kasus: Asri Medical Center). *Semnasteknomedia Online*, 4(1), 3-4.
- Ali, F. (2013). Penerapan Data Mining Untuk Mengetahui Tingkat Kekuatan Beton Yang dihasilkan Dengan Metode Estimasi Menggunakan Algoritma Linear Regression. *Skripsi, Fakultas Ilmu Komputer*
- Anhar. Panduan Menguasai Php & Mysql Secara Otodidak, Mediakita, Jakarta, 2010.
- Agustina, M. (2015). Penerapan Algoritma Linier Regression Untuk Menentukan Estimasi Luas Lahan Panen Tanaman Jagung Terhadap Curah Hujan Dan Area Tambah Tanam Di Kabupaten Rembang. *Skripsi, Fakultas Ilmu Komputer*.
- Wulandari, N. L. P (2015). Prediksi Jumlah Pelanggan Dan Persediaan Barang Menggunakan Metode Regresi Linier Berganda Pada Bali Orchid. *Josinfo: Jurnal Online Sistem Informasi*, 1(1).
- Darmawan, D. (2015). *Implementasi Adobe Dreamweaver Untuk Meningkatkan Prestasi Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Perbaikan Sistem Kopling Dan Transmisi Kelas Xi Kendaraan Ringan Smk Negeri 3 Yogyakarta* (Doctoral Dissertation, Uny).

- Sunarya, I. M. G (2016). Pengembangan Sistem Klasifikasi Stadium Malaria Plasmodium falciparum pada Citra Mikroskopis Sel Darah Menggunakan Multi Layer Perceptron. *KARMAPATI (Kumpulan Artikel Mahasiswa Pendidikan Teknik Informatika) ISSN: 2252-9063*, 5(1).
- Rahman, A. R. (2015). Rakiraan Dan Analisa Kebutuhan Energi Listrik Provinsi Sumatera Barat Hingga Tahun 2024 Dengan Metode Analisis Regresi Linear Berganda. *Jurnal Teknik Elektro Itp Issn 2252-3472*, 4(2).
- Purba, M. (2015). Sistem Informasi Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) Teknologi Informasi Dan Bisnis. *Jurnal Informatika*, 1(2).
- Wedasari, N. L. N. M. (2015). Perancangan Prediksi Persediaan Barang Pada Andis Griya Kebaya. *Proceedings Konferensi Nasional Sistem dan Informatika (KNS&I)*.
- Anis, F. (2015). Estimasi Luas Panen Padi Di Kabupaten Rembang menggunakan Algoritma Linear Regression. *Skripsi, Fakultas Ilmu Komputer*.
- Miswanto, M., & Badrul, M. (2016). Aplikasi Pembelajaran Anti Korupsi Bagi Anak Remaja Berbasis Android. *Informatika*, 3(1).