

DAFTAR PUSTAKA

- Achmad Solichin., 2010. *MySQL 5 Dari Pemula Hingga Mahir*, Jakarta : Achmatim.net.
- Adelia, Jimmy Setiawan, ‘Implementasi Customer Relationship Management (CRM) Pada Sistem Reservasi Hotel Berbasis Website Dan Desktop’, *Sistem Informasi UKM*, 6 (2011), 1–206
- Adi Nugroho., 2009. *Rekayasa Perangkat Lunak Menggunakan UML Dan Java*, Yogyakarta : Andi Offset.
- Adibhadiansyah, M. (2016). Pengembangan Sistem Informasi Kos Berbasis Android. *Manajemen Informatika*, 5, 68–73.
- Agus Mulyanto. 2009. *Sistem Informasi : Konsep Dan Aplikasi*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.
- Akhmad Syukron dan Noor Hasan., 2015. Perancangan Sistem Informasi Rawat Jalan Berbasis Web Pada Puskesmas Winong. *Bianglala Informatika*, 3(1). pp.28-34
- Andi Kurniawan. 2010. *Kendali Logika Fuzzy Suhu Hipertermia berbasis Visual Basic Dengan Akuisisi Data USB*. Semarang : FT UNWAHAS Proceeding Seminar Nasional Sains & Teknologi.
- Anhar., 2010. *Panduan Menguasai PHP & MySQL Secara Otodidak*, Jakarta : Mediakita.
- Aprianto, R., & Agustina, M. (2008). INTEGRASI APLIKASI MOBILE ANDROID DENGAN PORTAL WEBSITE BERITA DAN PENGUMUMAN UNIVERSITAS BINA DARMA (Studi Kasus : UNIVERSITAS BINA DARMA PALEMBANG).
- Fathansyah. 2012. *Basis Data*. Bandung : Informatika
- Fendi Nurcahyono, “Pembangunan Aplikasi Penjualan Dan Stok Barang Pada Toko Nuansa Elektronik Pacitan,” *Sentra Penelitian Engineering dan Edukasi*, 4 (2012), 15–19
- Fendi Nurcahyono. (2012). Pembangunan Aplikasi Penjualan Dan Stok Barang Pada Toko Nuansa Elektronik Pacitan. *Sentra Penelitian Engineering dan Edukasi*, 4(3), 15–19.
- Fernando, Erick, ‘PERANCANGAN SISTEM INFORMASI TRANSAKSI

PENJUALAN PADA PT. XYZ', Jurnal Processor Vol. 8 No. 1 - Februari 2013 – STIKOM Dinamika Bangsa - Jambi 1, 8 (2013), 1–9

Juliyanti, M. (2008). Aplikasi penjualan dan pembelian material bangunan pada cv. andhika pratama Palembang, 1–8.

Lamhot Sitorus., 2015. *Algoritma Dan Pemrograman*, Yogyakarta : Andi Offset.

Luthfi, Hisyam Wahid, and Berliana Kusuma Riasti, 'Sistem Informasi Perawatan Dan Inventaris Laboratorium Pada Smk Negeri 1 Rembang Berbasis Web', Indonesian Jurnal on Computer Science - Speed (IJCSS), 10 (2013), 83–91

Muhammad Amrin Lubis, Isteti Murni, D. A. (2015). WISATA, PENGGUNAAN SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS MENUMBUHKAN KEINGINAN PERJALANAN wisata. IPTEKS TERAPAN, 1, 98–107.

Na'am, J., Harlan, J., Madenda, S., & Wibowo, E. P. (2017). Image Processing of Panoramic Dental X-Ray for Identifying Proximal Caries. TELKOMNIKA (Telecommunication Computing Electronics and Control), 15(2), 702–708. <https://doi.org/10.12928/TELKOMNIKA.v15i2.4622>

Rizky Dhanta. 2009. *Pengantar Ilmu Komputer*. Surabaya : INDAH

Rosa A.S , M.Shalahudin., 2013. *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur Dan Berorientasi Objek*, Bandung : Informatika Bandung.

Rosa A.S., 2013. *Modul Pembelajaran Pemrograman Berorientasi Objek Dengan Bahasa Pemrograman C++, PHP, Dan Java*, Bandung : Informatika Bandung.

Shalihati, S. F. (2014). Pemanfaatan Penginderaan Jauh Dan Sistem Informasi Geografi Dalam Pembangunan Sektor Kelautan Serta Pengembangan Sistem Pertahanan Negara Maritim. Geoedukasi Volume, 2(Unclos 1982), 115–126.

Soetam Rizky., 2011. *Konsep Dasar Rekayasa Perangkat Lunak* , Jakarta : Prestasi Pustaka.

Sulihati dan Andriyani. (2016). SAINS DAN TEKNOLOGI Pelindung. APLIKASI AKADEMIK ONLINE BERBASIS MOBILE ANDROID PADA UNIVERSITAS TAMA JAGAKARS, XI(152).

Widya, Y., Suprihatini, S., & Agus, F. (2013). Sistem Pemilihan Tempat Kost Berbasis SIG Menggunakan Metode Electre dan GOOGLE Maps API. Jurnal Script, 8(3), 65–71.