

DAFTAR PUSTAKA

- A.S, Rosa dan Shalahuddin, M. 2018. *Rekayasa Perangkat Lunak*. Bandung : Informatika.**
- Fatta, Hanif Al. 2012. *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi*. Yogyakarta : Andi.**
- Hendra, Asbon. 2012. *Pengantar Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi Offset**
- Hidayatullah, Priyanto 2014. *Pemrograman WEB*. Bandung: INFORMATIKA.**
- Jurnal Teknologi Informasi Dinamix (Vol XIV ISSN : 0854-9524)**
- Larry,Roy. 2012. *Jurus Kilat Mahir HTML & CSS*. Jakarta : Dunia Komputer^[6].**
- MF, Mundzir. 2014. *PHP Tutorial Book For Beginner*. Yogyakarta: Notebook**
- Nugroho, Bunnafit. 2013. *Membuat Aplikasi Web Penjualan & Pembelian dengan PHP, MySql dan Dreamweaver*. Yogyakarta : Alif media**
- Pratama,I Putu Agus Eka 2014, *Sistem Informasi Implementasi*. Bandung: INFORMATIKA**
- Purbayu, Agus. 2014. *Toko Online dengan PHP dan MySQL*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo**
- Raharjo, Budi, dkk. 2012. *Modul Pemrograman WEB (HTML, PHP, & MySQL)*. Bandung : Modula**
- Sadeli, Muhammad. 2013. *Toko Baju Online dengan PHP dan MySQL*. Palembang : Maxikom.**
- Saputra, Agus. 2012. *Pemograman Berbasis web dengan PHP*. Yogyakarta: Andi Offset.**
- Sianipar, R.H. 2015. *Membangun web dengan PHP dan MySQL*. Bandung: Informatika.**
- Sutabri, Tata. 2018. *Analisis dan Desain Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi Offset.**

- Tohari, Hamim. 2012.** *Analisis serta Perancangan Informasi Melalui Pendekatan UML.* Yogyakarta: Andi Offset
- Sokarno, Mohamad.2006.** *Membangun Website Dinamis dan Interaktif dengan PHP- MySql.* Jakarta
- Marlina,WinaYusnaeni, Novita Indriyani. 2017.** Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Siswa Yang Berhak Mendapatkan Beasiswa Dengan Metode Topsis. Jurnal Techno Nusa Mandiri Vol. 14. Issn 1978-2136. **Tangerang.**
- Marlina. (2016).** Sistem Pendukung Keputusan Seleksi Beasiswa Dengan Metode Ahp Dan Topsis. Seminar Nasional Sains Dan Teknologi 2016, 1–9. Retrieved from jurnal.umj.ac.id/index.php/semnastek.
- Satriawaty Mallu. 2015.** Sistem Pendukung Keputusan penentuan karyawan kontrak menjadi karyawan tetap menggunakan metode TOPSIS, *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Terapan*, 38(3), No.1 Vol 2,ISSN :2407 - 3911,**Makassar.**
- Purbadi. (2010).** Materi Training UML. *Panduan Praktis UML.*
- Raharjo. Budi. 2015.** *Belajar Otodidak SQLite : Teknik Pembuatan dan Pengolahan Database.* Bandung : Informatika.
- Sigit W. Aloysius.2010.** *7 Proyek Aplikasi dengan Java.* Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Sutabri T.2012. *Konsep Sistem Informasi.* Yogyakarta: Andi
- Wahyu A. Wiwik A. Ahmad M. 2012.** *Pembuatan Sistem Pakar Untuk Mendeteksi Kerusakan komputer.* Surabaya: Jurnal.
- Wina Noviani F, ST. 2011.** *Pengenalan NetBeans.* Jakarta: Wina