

## DAFTAR PUSTAKA

- A.S, Rosa dan Shalahuddin, M. (2013). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Informatika.
- Abdulloh, R. (2016). *Easy & Simple-Web Programming*. Elex Media Komputindo.
- Afrisawati, A. (2017). Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Pegawai di STMIK Royal Menggunakan Metode Simple Additive Weighting. *Jurteksi*, 4, 43–50.
- Daihani, D. . (2015). *Komputerisasi pengambilan keputusan*. Elex Media Komputindo.
- Fais, M. N., Susanto, A., & Listyorini, T. (2014). Pengembangan Sistem Parkir Di Universitas Muria Kudus Dengan Menggunakan Enkripsi Data Dan Teknologi Barcode. *Simetris: Jurnal Teknik Mesin, Elektro Dan Ilmu Komputer*, 5(2), 173–180.
- Hermawati, F. A. (2013). *Data Mining*.
- Huang, G.-H. T. and J.-J. (2011). *Multiple Attribute Decision Making Method And Application*. CRC Press.
- Kadir, A. (2014). *Telaah Ajax Untuk Mengejar Keteringgalan Aplikasi Web Terhadap Aplikasi Desktop*. 8–12.
- Kosasi, S., & Kuway, S. M. (2012). Studi Analisis Persyaratan Kebutuhan Sistem Dalam Menghasilkan Perangkat Lunak Yang Berkualitas. *Jurnal Ilmiah SISFOTENIKA*.
- Kusumadewi, Sri; Hartati, Sri; Harjoko, Agus; Wardoyo, R. (2013). *Fuzzy Multi-Attribute Decisopn Making (Fuzzy MADM)*. Graha Ilmu.
- Madcoms. (2016). *Toko Online dengan PHP & MySQL*. Andi.

- Maghfiroh, M. &. (2010). Aplikasi Teknik Pengambilan Keputusan dalam Manajemen Rantai Pasok. *IPB Press*.
- Marlinda, L. (2016). Sistem pendukung keputusan pemilihan tempat wisata yogyakarta menggunakan metode ELimination Et Choix Traduisant La RealitA (ELECTRE). *Prosiding Semnastek*.
- Nugroho, A. (2015). *Rekayasa Perangkat Lunak Menggunakan UML & Java*. Andi Offset.
- Prahesti, S. (2017). SISTEM REKOMENDASIPEMILIHAN SEKOLAH MENENGAH ATAS (SMA) SEDERAJAT KOTA MALANG MENGGUNAKAN METODE AHP-ELECTRE DAN SAW. *Jurnal Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer (JTII)*, 4, 25–30.
- Pressman, R. S. (2015). *Rekayasa Perangkat Lunak: Pendekatan Praktisi Buku I*. Andi.
- Saribu, E. V. B. D. (2020). PENERAPAN METODE TOPSIS PADA SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN UNTUK PEMILIHAN TANAMAN HIAS BONSAI. *MAIKA (Majalah Ilmiah Kaputama)*, 4.
- Sidik, B. (2014). *Pemrograman Web Dengan HTML*. Informatika.
- Wicaksono, S. R. (2017). *Rekayasa Perangkat Lunak*.  
[https://books.google.co.id/books?id=h7o0DwAAQBAJ&pg=PA347&dq=teori+black+box+testing&hl=en&sa=X&ved=2ahUKEwiTyf2Us\\_HqAhWNbisKHdxxC2MQ6AEwAnoECAMQAg#v=onepage&q=teori black box testing&f=false](https://books.google.co.id/books?id=h7o0DwAAQBAJ&pg=PA347&dq=teori+black+box+testing&hl=en&sa=X&ved=2ahUKEwiTyf2Us_HqAhWNbisKHdxxC2MQ6AEwAnoECAMQAg#v=onepage&q=teori%20black%20box%20testing&f=false)
- Windu, & Gata, G. (2013). *Sukses Membangun Aplikasi Penjualan dengan Java*. Elex Media Komputindo.

