

## DAFTAR RUJUKAN

- A.S Rosa dan M. Shalahuddin. 2015. *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung : informatika.
- Afriyudi. 2008. *Pemrograman Web Dinamis dengan Kolaborasi PHP & JAVA*. Yogyakarta : ANDI OFFSET.
- Chandra Suresh, (2018), *Frontiers in Intelligent Computing: Theory and Applications*. India : Department of Electronics
- Febrian, Jack. 2004. *Pengetahuan Komputer dan Teknologi Informasi*. Bandung : Informatika.
- Iswanto. 2006. *Pendaftaran Mahasiswa Baru*. Yogyakarta: AMIKOM.
- Jogiyanto. 2009. *Sistem Teknologi Informasi*. Yogyakarta : ANDI OFFSET.
- Kadir, Abdul. 2010. *Mudah Mempelajari Database MySQL*. Yogyakarta : ANDI OFFSET.
- Maturidi D. Ade. 2014. *Metode Pengembangan metode penelitian*. Yogyakarta : DEEP Publish.
- Nugroho, Bunafit. 2004. *Aplikasi Pemrograman Web Dinamis dengan PHP dan MySQL*. Yogyakarta : GAVA MEDIA.
- P. Thyo Adhie, Wantoro Agus. 2017. *Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Calon Siswa Baru Pada SMK SMTI Bandar Lampung dengan Menggunakan Metode Simple Additive Weighting (SAW)*.
- P. San Febry, Yustanti Wiyli. 2016. *Sistem Pendukung Keputusan Penerimaan Siswa Baru Menggunakan Metode SAW*. Studi Kasus: SMK IPIEMS Surabaya.
- Prasetyo, Eko. 2008. *Pemrograman Web Php & MySQL untuk Sistem Informasi Perpustakaan*. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Pressman, RS. 2010. *Software Engineering A Practitioner's Approach 7<sup>th</sup> Ed – Roger S Pressman*. Amerika : Raghu Srinivasan.
- R. Novia Tri. 2019. *Sistem Penerimaan Peserta Didik Baru Berbasis Online dan offline di Sekolah Menengah Kejuruan*.
- Sarwindah. 2018. *Sistem Pendaftaran Siswa Baru Pada SMP N 1 Kelapa Berbasis Web*.

- Sugiyono. 2019. *Metode Penelitian & Pengembangan research and development*. Bandung : Alfabeta.
- Utami, Ema. 2008. *RDBMS Menggunakan MS SQL Server 2000*. Yogyakarta : Graha Ilmu.
- Warmansyah Julio. 2020. *Metode Penelitian & Pengolahan Data Untuk Pengambilan Keputusan Pada Perusahaan*. Jogyakarta : DEEPUBLISH
- Y. Kustiyahningsih, D. Rosa. (2011). *Pemrograman Basis Data Berbasis Web Menggunakan PHP dan Mysql*, graha ilmu. Yogyakarta