

## DAFTAR PUSTAKA

- Akil, I. (2018). *Referensi Dan Panduan UML 2.4 Singkat Tepat Jelas*. Surabaya: CV. Garuda Mas Sejahtera.
- Batubara, H. H. (2018). *Pembelajaran Berbasis Web Dengan Moodle Versi 3.4*. Yogyakarta: CV BUDI UTAMA.
- Darmawan, D. (2016). *Pengembangan E-learning: Teori dan Desain*. Bandung: PT. remaja Rosdakarya.
- Lubis, A. (2016). *Basis Data Dasar*. Yogyakarta: Deepublish.
- Maniah, D. H. (2017). *Analisis Dan Perancangan Sistem Informasi, pembahasan secara praktis dengan contoh kasus*. Bandung: CV Budi Utama.
- Martono, R. V. (2018). *Manajemen Logistik*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Pratama, E. S. (2014). Aplikasi E-library Untuk Pengolahan Data Buku Berbasis Web Pada SMA N 1 Sungai Raya Menggunakan Model Waterfall. *Simposium Nasional Ilmu Pengetahuan Dan Teknologi (SIMNASIPTEK)*, 97-102.
- Puspitasari, D. (2016). Sistem Informasi Perpustakaan Sekolah Berbasis Web. *Jurnal Pilar Nusa Mandiri Vol.XII, No.1 Maret 2016*, 228.
- Rerung, R. R. (2018). *Pemrograman Web Dasar*. Yogyakarta: CV. Budi Utama.
- Rosa A.S. & Shalahuddin, M. (2015). *Kolaborasi Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika.
- Tohari, H. (2014). *Astah – Analisis Serta Perancangan Sistem Informasi Melalui Pendekatan UML*. Yogyakarta: ANDI OFFSET.
- Trisyanto. (2017). *Analisis dan Perancangan Sistem Basisi Data*. Surabaya: CV. Garuda Mas Sejahtera.
- Wijaya, G. (2015). *Internet Untuk Pemula Panduan Cepat & Mudah Belajar Internet*. Yogyakarta: Relasi Inti Media Group.
- Yanto, R. (2016). *Manajemen Basis Data Menggunakan MySQL*. Yogyakarta: Deepublish.