

DAFTAR PUSTAKA

- Arief, M. R. (2011). *Pemrograman Web Dinamis menggunakan PHP dan MySQL*. C.V ANDI OFFSET. Yogyakarta: Sunarfrihantono Bimo, ST. 2002.
- Buana, I. K. (2014). *Jago pemrograman PHP*. Jakarta: Dunia Komputer.
- Bunafit, N. (2006). *Membuat Aplikasi Sistem Pakar dengan PHP dan My SQL dengan PHP dan MySQL dengan Editor Dreamweaver*. Yogyakarta: Ardana Media.
- Darmawan. (2013). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Bandung: Remaja Rosdakarya.
- Hidayat, A. A. (2010). *Metode Penelitian Kesehatan Paradigma Kuantitatif*. Jakarta: Health Books.
- Kadir, A. d. (2013). *Pengantar Teknologi Informasi*. Yogyakarta: Andi.
- Krismaji. (2015). *Sistem Informasi Akuntansi, Edisi Keempat*. Yogyakarta: Sekolah Tinggi Ilmu Manajemen YKPN.
- Mahdiana, D. (2011). *Analisa dan Rancangan Sistem Informasi Pengadaan Barang dengan Metodologi Berorientasi Obyek: Studi Kasus PT. Liga Indonesia*. *Jurnal Telematika MKom, Volume 3*.
- Mulyadi. (2014). *Sistem Akuntansi. Cetakan Keempat*. Jakarta: Salemba Empat.
- Mulyani, S. (2017). *Sistem Informasi Manajemen*. Bandung: Abdi Sistematika.
- Nugroho, B. (2013). *Dasar Pemograman Web PHP – MySQL dengan Dreamweaver*. Yogyakarta: Gava Media.
- Pressman, R. (2015). *Rekayasa Perangkat Lunak: Pendekatan Praktisi Buku I*. Yogyakarta: Andi.
- Ragil, W. (2010). *Pedoman Sosialisasi Prosedur Operasi Standar*. Jakarta: Mitra Wacana Media.
- Romney, M. B. (2015). *Sistem Informasi Akuntansi, Edisi 13, alihbahasa: Kikin Sakinah Nur Safira dan Novita Puspasari*. Jakarta: Salemba Empat.
- Satzinger, J. W. (2011). *Systems Analysis and Design in A Changing World*. Bookbarn International.
- Shalahuddin, M. d. (2015). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika Bandung.
- Sidik, B. (2014). *Pemrograman Web dengan PHP*. Solo: Santika Kencana.
- Soetam, R. (2011). *Konsep Dasar Rekayasa Perangkat Lunak*. Jakarta: Prestasi Pustaka.

- Sukanto, d. S. (2013). *Analisa dan Desain Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Sunyoto, A. (2007). *Pemrograman Database dengan Visual Basic dan Micorost SQL 2000*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Wetherbe, J. (2012). *Systems Analysis and Design : Traditional, Best Practices 4th Ed.*
- Yakub. (2012). *Pengantar Sistem Informasi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.