

DAFTAR PUSTAKA

- Anhar. (2010). *Panduan Menguasai PHP dan MySQL Secara Otodidak*.
- Basuki, S. (2003). *Pengantar Ilmu Perpustakaan*. Universitas Terbuka.
- Connolly, Thomas and Begg, C. (2010). *Database Systems A Practical Approach to Design, Implementation, and Management Fifth Edition*. Pearson Education.
- Jogiyanto, H. M. (2005). *Analisa dan Desain Sistem Informasi: Pendekatan Terstruktur Teori dan Praktik Aplikasi Bisnis*. ANDI.
- Lukmanul Hakim. (2010). *Membangun Web Berbasis PHP dengan Framework Codeigniter*. Lokomedia.
- Madcoms. (2018). *Pemrograman PHP dan MySQL untuk Pemula*. ANDI.
<http://andipublisher.com/produk-0816006137-pemrograman-php-dan-mysql-untuk-pemula.html>
- Noviansyah, E. (2008). *Aplikasi Website Museum Nasional Menggunakan Macromedia Dreamweaver MX*. STIK.
- Nugroho, A. (2010). *Rekayasa Perangkat Lunak Menggunakan UML & Java*. Andi Offset.
- Pressman, R. S. (2009). *Software Engineering: A Practitioner's Approach, Ed.7*. McGraw-Hill.
- Putra, N. (2011). *Research and development Penelitian dan pengembangan: suatu pengantar*. Rajagrafindo Persada.
- Rosa A.S, M. S. (2015). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Informatika.
- Saputra, A. (2011). *Trik dan Solusi Jitu Pemrograman PHP*. PT. Elex Media Komputido.
- Shihab. (2017). *Metode White Box dan Black Box Testing*. ANDI.
- Sibero, A. F. K. (2013). *Web Programing Power Pack*. Mediakom.
- Siti Nafiah, & Jumino. (2019). Efektifitas Brosur Sebagai Media Pendidikan Pemakai Untuk Meningkatkan Pengetahuan Tentang Perpustakaan Di SMA Negeri 3 Semarang. *Jurnal Ilmu Perpustakaan*, 8, 249–259.
- Sukanto Shalahuddin, M. (2015). *Rekayasa Perangkat Lunak (Terstruktur dan Berorientasi Objek) 2015*. Informatika.
- Sukmadinata, N. S. (2005). *Metode Penelitian Pendidikan*. Remaja Rosda Karya.
- Sulistyo, B. (2009). *Pengantar Ilmu Perpustakaan*. Universitas Terbuka.
- Widoyoko, E. P. (2012). *Teknik Penyusunan Instrumen Penelitian*. Pustaka Pelajar.
- Yeni Kustiyahningsih, D. R. A. (2011). *Pemrograman Basis Data Berbasis Web Menggunakan PHP & MySQL*. Graha Ilmu.