

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Kadir.,2010, *Mudah Mempelajari Database MySql*, Yogyakarta : Andi.
- Agus Mulyanto.,2009, *Sistem Inforamsi Konsep & Aplikasi*, Yogyakarta : Pustaka Pelajar.
- Arie Vironica, Sukadi. (2013). Rancang Bangun Aplikasi Pengelolaan Surat Masuk Dan Surat Keluar Pada Sekolah Menengah Pertama Negeri 2 Nawangan, 5(4), 44–51.
- Arief Ramadhan, *Internet dan Aplikasinya*, Jakarta : PT Elex Media Komputindo.
- Betha Sidik, 2012, pemograman WEB PHP. Bandung : Informatika Bandung.
- Betha Sidik., And Pohan Husni I.,2007, *Pemrograman Web dengan HTML*, Bandung : Informatika.
- Budi Raharjo.,2011, *Belajar Pemrograman Web*, Bandung : Modula.
- \_\_\_\_\_.,2011, *Belajar Otodidak Membuat Database Menggunakan MySql*, Bandung : Informatika.
- Dui Astuti, Kondar Siahaan, Joni Devitra. (2017). Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Simpan Pinjam pada Koperasi Pegawai Negeri IAIN Sultan Thaha Saifuddin Jambi, 2(2), 513-532.
- Eddy Prahasta.,2009, *Sistem Informasi Geografis : Konsep-Konsep Dasar (Prefektif Geodesi & Geomatika)*, Bandung : Informatika Bandung.
- Edy Winarto., Zaki Ali., Community, SmitDev.,2012, *Mobile Web Development dengan Dreamweaver*, Jakarta : Alex Media.
- Eri Zuliarso dan Herny Februariyanti. (2013). Sistem Informasi Perpustakaan Buku Elektronik Berbasis Web, 18(1), 46–54.
- Evi Triandini dan I Gede Suardika, 2012. *Step By Step Desain Proyek Menggunakan UML*. Yogyakarta : CV. Andi Offset.
- Hilmi Fuad et al. (2013). Rancang Bangun Sistem Informasi *E-Learning* Berbasis Web di SMK Negeri 1 Tangerang, 3(1), 4-8.
- Kani et al, 2010. *Pemrograman Database Menggunakan Dhelphi*. Yogyakarta : Graha Ilmu.

- MADCOMS, 2011. *Aplikasi Web Database Dengan Dreamweaver dan PHP-MySQL*. Yogyakarta : CV. Andi Offset.
- Prabowo Pudjo Widodo dan Herlawati, 2011. *Menggunakan UML Secara Luas Digunakan Untuk Memodelkan Analisis & Desain Sistem Berorientasi Objek*. Bandung : Informatika Bandung.
- Roger S Pressman., 2012, *Rekayasa Perangkat Lunak*, Yogyakarta : Andi.
- Rosa A.S dan M. Shalahuddin, 2013. *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung : Informatika Bandung.
- Rudi Banu Kuncoro, 2012, *Pembuatan Website Tempat Pariwisata Rumah Dome New Nglepen*, 4(1), 2088-0154.
- Sholiq, 2010. *Analisis dan Perancangan Berorientasi Objek*. Bandung : CV. Muara Indah.
- Soetam Rizky.,2011, *Konsep Dasar : Rekayasa Perangkat Lunak*, Jakarta : Prestasi Pustakaraya.
- Sri Haryanti, Berliana Kusuma Riasti. (2015). Sistem Informasi Pengelolaan Data Retribusi Perijinan Pasar Gemolong. *Journal Speed – Sentra Penelitian Engineering Dan Edukasi – Volume 7 No 2 - 2015 - Ijns.org Sistem*, 7(2), 20–24.
- Sri Haryanti, Tri Irianto. (2011). Rancang Bangun Sistem Informasi E-Commerce Untuk Usaha Fashion Studi Kasus Omah Mode Kudus, 3(1), 8–14.
- Supriyanta, Agus Tina. (2017). Perancangan Website Sebagai Media Promosi Dan Penjualan Pada CV Simba Jaya Magelang, 6(1), 9–13.
- Turino, Yuliman Purwanto, Arief Soeleman., (2009). *E-Learning Bahasa Inggris Berbasis Web*, 5(2), 726-739.
- Uswatun Hasanah. (2013). Sistem Informasi Penjualan On\_Line Pada Toko Kreatif Suncom Pacitan. *IJNS - Indonesian Journal on Networking and Security*, 2(4), 40–48. Retrieved from ijns.org.
- Wahana Komputer.,2011, *Adobe Dreamweaver CS5 untuk Beragam Desain Website Interaktif*, Yogyakarta : Andi Offset.
- Winarno, Johan Setiawan. (2013). Penerapan Sistem *E-Learning* Pada Komunitas Pendidikan Sekolah Rumah (*Home Schooling*), 4(1), 45-51.

Yuhefizar.,2013, *Cara Mudah & Murah Membangun & Mengelola Website*,  
Yogyakarta : Graha Ilmu.