

DAFTAR PUSTAKA

- A.S, R., & M.Shalahuddin. (2014). *Rekaya Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika Bandung.
- Andika Agus Slameto, E. U., & Pangera, A. A. (2013). Penerapan Zachman Framework dalam perancangan sistem laporan kerusakan komputer. *Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Multimedia 2013STMIK AMIKOM Yogyakarta, 19 Januari 2013* , 17-34.
- Arief, M. (2011). *Pemrograman Web Dinamis menggunakan PHP dan MySQL*. Yogyakarta: ANDI.
- Badan Pusat Statistik, K. B. (2015, 06 21). *bekasikab.bps.go.id*. Retrieved 02 22, 2016, from Kabupaten-Bekasi-Dalam-Angka-2015: http://bekasikab.bps.go.id/website/pdf_publicasi/Kabupaten-Bekasi-Dalam-Angka-2015-.pdf
- Bekasi, B. K. (2010). *Kajian Grand Desain Wisata Industri Kabupaten Bekasi*. Bekasi: PT. Tjipta Andhika Persada.
- Betha Sidik, I. &. (2012). *Pemrograman Web dengan HTML*. Bandung: Informatika Bandung.
- blog.idkeyword.com*. (2015, 01 25). Retrieved 03 30, 2016, from profil-pengguna-internet-di-indonesia-tahun-2015: <http://blog.idkeyword.com/profil-pengguna-internet-di-indonesia-tahun-2015/>
- Dachi, E. &. (2012). *Buat Sendiri Aplikasi Petamu Menggunakan CodeIgneter dan Google MAPS API*. Yogyakarta: ANDI.
- disparbudpora.bekasikab.go.id*. (2015, 06 17). Retrieved 02 21, 2016, from <http://disparbudpora.bekasikab.go.id/berita-wisata-industri.html#ixzz3yPgEZZik>
- Ghozaliq. (2015, 07 30). *Penerapan dan Pemanfaatan Metode SIG*. Retrieved 6 4, 2016, from <http://ghozaliq.com/2015/07/30penerapan-dan-pemanfaatan-metode-sig/>: <http://www.ghozaliq.com>
- Ida Bagus Made Yogie Adnyana, R. E. (2014). Rancang Bangun Sistem Informasi Geografis Persebaran Lokasi Obyek Pariwisata Berbasis Web dan Mobile Android. *Teknologi Informasi dan Komunikasi* , <http://www.provisi.ac.id/ejurnal/index.php/JTIKP/article/view/36/25>. Tanggal akses 20-6-2016.
- Jogiyanto. (2009). *Sistem teknologi informasi* . Yogyakarta: ANDI.
- Khamdi, M. (2014, 06 13). Retrieved 02 22, 2016, from [kabar24.bisnis.com: http://kabar24.bisnis.com/read/20140613/77/235657/industri-manufaktur-kabupaten-bekasi-optimis-tumbuh-10](http://kabar24.bisnis.com/read/20140613/77/235657/industri-manufaktur-kabupaten-bekasi-optimis-tumbuh-10)
- Masykur, F. (2014). Implementasi Sistem Informasi Geografis Menggunakan Google Maps API Dalam Pemetaan Asal Mahasiswa. *Simetris* , <http://jurnal.umk.ac.id/index.php/simet/article/view/226>. Tanggal akses 2-6-2016.

Ozsu, M. T., & Patrick, V. (2011). *Principles Of Distributed Database System, Third Edition*. New York: Springer.

Pemograman web PHP edisi revisi. (2012). Bandung: Informatika.

Prahasta, E. (2014). *Sistem informasi Geografis-Konsep-Konsep Dasar (Perspektif Geodesi & Geomatika) Edisi Revisi*. Bandung: Informatika Bandung.

Prasetyo, A. (2012). *Pintar Pemograman WEB edisi Revisi*. Jakarta: Media Kita.

Presman, P. R. (2002). Rekaya Perangkat Lunak. In ANDI, *Rekaya Perangkat Lunak* (p. 36). Jogjakarta: McGraw-Hill Book Co.

Radwan, A., & Aarabi, M. (2011). Studi Of Impelementing Zachman Framework for Modeling Information Systems for Manufacturing Enterprise Aggregate Planning. *Proceedings of the 2011 International Conference on Industrial Engineering and Operations Management* , 9-14.

Raharjo, B. (2015). *Belajar Otodidak FRAMEWORK CODEIGNITER*. Bandung: Informatika Bandung.

Riyanto. (2011). *Membuat sendiri aplikasi e-commerce dengan PHP & MySQL menggunakan CodeIgneter & JQuery*. Yogyakarta: ANDI.

Setiaji, P. (2011). Sistem Informasi Geografis Obyek Wisata di Kabupaten Kudus. *Sains dan Teknologi* ,
<http://jurnal.umk.ac.id/index.php/Saintek/article/view/50/81>. Tanggal Akses 20-6-2016.

Sidik, B. (2009). *Pemograman web PHP edisi revisi*. Bandung: Informatika.

Stair, R., & Reynolds, G. (2010). *Principle of Information System. Ninth Edition*. Boston: Course Technology, Cengage Learning.

Subtari, T. (2012). *Analisis Sistem Informasi*. Yogyakarta: ANDI.

Yank, K. (2009). *Built Your Own Database Driven Websiste using PHP & MySQL 4th Edition*. Collingwood: Sitepoint.