

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] H. Jogiyanto, Analisis & Desain Sistem Informasi : Pendekatan Terstruktur Teori dan Praktek, Yogyakarta: Andi, 2005.
- [2] S. James, Introduction Information System in Management, USA: Wadsworth, 1982.
- [3] A. Susanto, Sistem Informasi Manajemen Konsep dan Pengembangannya, Bandung: Linggajaya, 2000.
- [4] T. Sutabri, Analisis Sistem Informasi, Yogyakarta: Andi, 2012.
- [5] H. A. Fatta, Analisis dan Perancangan Sistem Informasi, Yogyakarta: Andi, 2007.
- [6] S. Janner, Rekayasa Perangkat Lunak, Yogyakarta: Andi, 2010.
- [7] R. S. Pressman, Software Engineering, USA, 2001.
- [8] R. McLeod, Sistem Informasi Edisi 7 Jilid 2, Jakarta: Prenhallindo, 2001.
- [9] Al-Bahra, Analisis dan Desain Sistem Informasi, Yogyakarta: Graha Ilmu, 2005.
- [10] H. Jogiyanto, Analisis dan Desain Sistem Informasi : Pendekatan Terstruktur Teori dan praktek Aplikasi Bisnis, Yogyakarta: Andi, 1991.
- [11] Fathansyah, Basis Data, Bandung: Bandung Informatika, 2004.
- [12] Indrajani, Perancangan Basis Data dalam All in 1, Jakarta: PT Elex Media Komputindo, 2011.
- [13] A. Beaulieu, "Mary E Treseler, ed. Learning SQL," April 2009. [Online]. Available: <https://id.wikipedia.org/wiki/SQL>.
- [14] Erudeye, "Mengenal HTML, PHP DAN MYSQL," 22 April 2015. [Online]. Available: [www.erudeye.id/blog](http://www.erudeye.id/blog).
- [15] S. &. Muhammad, Web Programming, Bandung: Valacich George & Hoffer, 2009.
- [16] A. Kadir, Pengenalan Sistem Informasi, Yogyakarta: Andi, 2005.
- [17] K. Wiswakarma, Membuat Katalog Online dengan PHP & CSS, Yogyakarta: Lokomedia, 2009.

- [18] F. Kemal, "Codeigniter," 28 Januari 2016. [Online]. Available: <http://kemalfauzir.blogspot.com/2016/01/codeigniter.html>. [Accessed 14 Desember 2019].
- [19] "Bootstrap (Framework front-end)," Wikipedia Ensiklopedia, [Online]. Available: [https://id.wikipedia.org/wiki/Bootstrap\\_\(framework\\_front-end\)](https://id.wikipedia.org/wiki/Bootstrap_(framework_front-end)). [Accessed 14 Desember 2019].
- [20] A. Nugroho, *Rekayasa Perangkat Lunak Menggunakan UML dan Java*, Yogyakarta: Andi, 2009.
- [21] "Blogging Dunia Pembelajaran. "Makalah Basis Data MySQL," [Online]. Available: <https://edihsuaedih.blogspot.com/2016/09/makalah-basis-data-mysql.html>. [Accessed 16 Desember 2019].
- [22] S. Andi, *AJAX Membangun Web dengan Teknologi ASYNCHRONOUSE JAVASCRIPT & XML.*, Yogyakarta: Andi, 2007.
- [23] L. Hakim, *Membangun Web Berbasis PHP dengan Framework Codeigniter*, Yogyakarta: Lokomedia, 2010.
- [24] O. James, *Introduction to Information System 13th Edition*, USA: McGraw Hill, 2005.
- [25] R. Afyenni, "Perancangan Data Flow Diagram Untuk Sistem Informasi Sekolah ( Studi Kasus pada SMA Pembangunan Laboratorium UNP)," *Jurnal TEKNOIF*, vol. 2, no. 1, 2014.
- [26] "Sistem Informasi Penjadwalan Dokter Berbasis Web Dengan Menggunakan Framework Codeigniter (Studi Kasus: Rumah Sakit Yukum Medical Centre)," *Jurnal TeknoInfo*, vol. 11, no. 2, 2017.
- [27] A. Saputra, "Manajemen Basis Data MYSql Pada Situs FTP Lapan Bandung," vol. 13, no. 4, 2012.
- [28] D. T. Octafian, "Desain Database Sistem Informasi Penjualan Barang," *Jurnal Teknologi dan Informatika*, vol. 1, no. 2, 2011.