

DAFTAR PUSTAKA

- Abe, 2005. Perencanaan Daerah Partisipatif. Yogyakarta: Pembaharuan.
- Ahmad, Susanto. (2013). Teori Belajar dan Pembelajaran di Sekolah Dasar. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.
- Ahmar, A, S, (2013), Modifikasi Template CMS Lokomedia : Cara Cepat dan Mudah Membuat Website Elegan Secara Gratis, Garudhawaca, Yogyakarta.
- Aminudin, 2015, Cara Efektif Belajar Framework Laravel, Lokomedia, Yogyakarta.
- A.S., Rosa dan Shalahuddin, M. 2015. Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek. Bandung: Informatika Bandung.
- Bisnis Berbasis E-Commerce, P., Huda, B., & Priyatna, B. (2019). *Penggunaan Aplikasi Content Manajement System (CMS) Untuk* (Vol. 1, Issue 2).
- Connolly, Thomas and Begg, Carolyn. (2010). Database Systems A Practical Approach to Design, Implementation, and Management Fifth Edition. Boston: Pearson Education.
- Hari, Y., Hermawan, B., Setyawati, E., & Widya Kartika, U. (2019). *APLIKASI SISTEM MANAJEMEN KONTEN BAHASA MANDARIN UNTUK MENDUKUNG UJIAN HANYU SHUIPING KAOSHI*. 6(1), 9–16. <https://doi.org/10.25126/jtiik.201961190>.
- J. Hutahaean, Konsep Sistem Informasi, Yogyakarta: Deepublish, 2015.
- Komputer, Wahana. 2010. Cara Mudah Membangun Jaringan Komputer dan Internet. Jakarta: Mediakita.
- Pressman, Roger, S. 2012. Rekayasa Perangkat Lunak. Pendekatan Praktisi. Edisi 7. Yogyakarta : Andi.
- Rizky Soetam, “Konsep Dasar Rekayasa Perangkat Lunak”, Jakarta: Prestasi Pustaka, 2011.
- Romney, Marshall B dan Paul John Steinbart. 2012. Accounting Information System, twelfth Edition. Prentice Hall.
- Solichin, Ahmad. 2016. Pemrograman Web dengan PHP dan MySQL. Jakarta: Budi Luhur.
- Sucipto, C.D. 2011. Vektor Penyakit Tropis. Yogyakarta: Goysen Publishing.
- Sukanto, R. A., dan Shalahudin, M. 2014, Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur Dan Berorientasi Objek. Bandung: Informatika Bandung.

- Sukma, S., Asral, T., Zainul, R., Kimia, P., Padang, U. N., Prof, J., Hamka, T., Barat, P., Utara, S., & Barat, I. 25171. (n.d.). *Jurnal Entalpi Pendidikan Kimia Pengembangan Konten Pembelajaran E-Learning untuk Materi Larutan Elektrolit dan Non Elektrolit Menggunakan Aplikasi Moodle Development of E-Learning Content for Electrolyte and Non-Electrolyte Using the Moodle Application.*
- Supono and V. Putratama, *Pemrograman Web dengan Menggunakan PHP dan Framework Codeigniter*, 1st ed. Yogyakarta: Deepublish, 2018.
- Sutabri, Tata. 2012. *Analisis Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi.
- Syafalevi, D. (2011). Perencanaan Pembangunan Melalui Musrenbang Di Desa Arangkaa Kecamatan Gemeh Kabupaten Kepulauan Talaud. *JURNAL POLITICO*, Vol.10 NO., 7. <https://ejournal.unsrat.ac.id/index.php/politico/article/download/31582/30167>.
- Wardana. (2016). *Aplikasi Website Profesional dengan PHP dan jQuery*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo.