



## DAFTAR PUSTAKA

Benedetti, R., & Cranley, R. (2011). *Head First jQuery*. O'Reilly Media, Inc.

Blog Unnes Sites Site. (2017, Maret). *Macam-Macam Bahasa Pemrograman Komputer*. Diambil kembali dari <http://blog.unnes.ac.id/cihuy/2017/03/06/macam-macam-bahasa-pemrograman-komputer/>. Diakses tanggal 2 Juni 2020.

Burch, J., & Grudnitski, G. (1986). *Information Systems Theory and Practice*. New York: John Wiley & Sons.

Connolly, T., & Carolyn, E. (2002). *Database Systems: A Practical Approach to Design, Implementation, and Management*. Massachusetts: Addison Wesley.

Ermawati, E. (2013). Sistem Informasi Keuangan Sekolah Pada MTs. PP. Tunas Harapan Tembilahan. *Skripsi*. Riau: Fakultas Teknik dan Ilmu Komputer Universitas Islam Indragiri.

Haverbeke, M. (2014). *Eloquent Javascript: A Modern Introduction to Programming*. San Fransisco: William Pollock.

Hisbulloh, A. M. (2018). *Intreactive : Aplikasi Web Desain Resume*. Yogyakarta: Fakultas Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada.

Hutahaean, J. (2014). *Konsep Sistem Informasi*. Yogyakarta: Penerbit Deepublish.

Ilham, M., Witanti, W., & Ashaury, H. (2020). Pembangunan Sistem Informasi Monitoring Keuangan di CV Citra Lestari. *Skripsi*. Cimahi: Fakultas Sains dan Informatika Universitas Jenderal Achmad Yani.

Indrajit. (2001). *Analisis dan Perancangan Sistem Berorientasi Object*. Bandung: Informatika.

Irfanuddin, M. R. (2019). *Implementasi Restful Web Service untuk Sistem Sewa Ruang di PT Indonesia Comnets Plus*. Yogyakarta: Fakultas Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada.



Jacobs, I., & Walsh, N. (2004). *Architecture of the World Wide Web* (Vol. I).

Jogiyanto, H. (2005). *Analisis dan Desain Sistem Informasi: Pendekatan Terstruktur Teori dan Praktik Aplikasi Bisnis*. Yogyakarta: Andi Publisher.

Jogiyanto, H. (2008). *Analisis dan Desain Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi Publisher.

Kadir, A. (2009). *Mudah Mempelajari Basis Data MySQL*. Yogyakarta: Andi Offset.

Leitch, R. K., & Davis, K. R. (1983). *Accounting Information Systems*. New Jersey: PrenticeHall.

Mansfield, R. (2005). *CSS Web Design For Dummies*. John Wiley and Sons, Inc.

Mc Farland, D. (2013). *CSS3 : The Missing Manual*. O'Reilly Media, Inc.

Mc Farland, D. (2013). *Javascript and jQuery : The Missing Manual*, Second Edition. O'Reilly Media, Inc.

McLeod, R. (2001). *Sistem Informasi Manajemen*. Jakarta: PT. Prenhallindo.

Merriam-Webster. (2018, May 20). *Graphic Design / Definition of Information by Merriam-Webster*. Retrieved from Merriam-Webster: <https://www.merriam-webster.com/dictionary/graphic%20design>

Merriam-Webster. (2018, February 13). *Information / Definition of Information by Merriam-Webster*. Retrieved from Merriam-Webster: <https://www.merriam-webster.com/dictionary/information>

Nixon, R. (2009). *PHP, MySQL, & Javascript*. London: O'Reilly Media.

Nugroho, A. (2011). *Perancangan dan Implementasi Basis Data*. Yogyakarta: Andi Publisher.

Pahlevy, R. T. (2011). Rancang Bangun Sistem Pendukung Keputusan Menentukan Penerima Beasiswa Dengan Menggunakan Metode Simple Additive



Weighting (SAW). *Skripsi*. Fakultas Teknologi Industri Universitas pembangunan Nasional “Veteran”: Skripsi tidak diterbitkan.

Pearson Higher Education. (1999). *What is A Web Server*.

Powers, D. (2012). *Beginning CSS3 : Mastering The Language of Web Design*. Apress.

Pressman, R. S. (2005). *Software Engineering: A Practitioner’s Approach* (6th ed.). United States of America: McGraw-Hill.

Pressman, R. S. (2010). *Software Engineering : A Practitioner’s Approach* (7th ed.). New York: McGraw-Hill Education.

Ramadhani, G. (2003). *Modul Pengenalan Internet*. Yogyakarta.

Rasjid, F.E. (2014). *Bahasa Pemrograman Populer PHP*. Diambil kembali dari [https://www.ubaya.ac.id/2018/content/articles\\_detail/144/Bahasa-Pemrograman-populer-PHP.html](https://www.ubaya.ac.id/2018/content/articles_detail/144/Bahasa-Pemrograman-populer-PHP.html). Diakses tanggal 2 Juni 2020.

Rosiska, R. (2018). Pembuatan Sistem Informasi Keuangan pada Event Organizer Menara Indonesia Promo. *Skripsi*. Banda Aceh: Fakultas MIPA Universitas Syiah Kuala.

Setiawan, R., & Nurjaman, R. (2017). Perancangan Sistem Informasi Keuangan di Sekolah Menengah Atas Negeri 18 Garut. *Jurnal Algoritma*. Garut: Sekolah Tinggi Teknologi Garut.

Sutabri. (2012). *Analisis Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi Offset.

Tenardi, W., Agustina, D., & Welda. (2013). Sistem Informasi Keuangan pada Sekolah ST.Agatha. *Skripsi*. Palembang: Jurusan Sistem Informasi STMIK GI MDP.

Unit Laboratorium Fakultas Ilmu Terapan. (2017, Agustus). *Web Framework LARAVEL*. Diambil dari <https://fit.labs.telkomuniversity.ac.id/web-framework-laravel/>. Diakses tanggal 2 Juni 2020.

Whitten, L. (2004). *Metode Desain & Analisis Sistem*. Yogyakarta: Andi.



Wulansari, N., Purnama, B. E., & Wardati, I. U. (2013). *Sistem Informasi Pengelolaan Keuangan Sekolah Pada Sekolah Menengah Kejuruan (SMK) Pgri 1 Pacitan.* Diambil kembali dari <http://www.ijns.org/journal/index.php/ijns/article/view/185/180>. Diakses tanggal 3 juni 2020

Yassin, K. (2019, Juni). *Laravel Framework: Pengertian, Keunggulan & Tips untuk Pemula.* Diambil kembali dari <https://www.niagahoster.co.id/blog/laravel-adalah/>. Diakses tanggal 2 juni 2020.