

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Fitriyani. Nurul, “Rancang Bangun sistem informasi akademik berbasis web (studi kasus: yayasan pesantren tarbiyah nurul ma’arif serang banten)”. Skripsi. Program studi sistem informasi, UIN Syarif Hidayatullah. Jakarta. 2011.
- [2] Vermat, et al., *Discovering Computers 2016*. Shelly Cashman Series, Boston : Cengage Learning, 2016.
- [3] Vossen, Schonhales, Dillon., *The Web at Graduation and Beyond*. Ettlingen : Promatis Group, 2017.
- [4] Suhendra. K., *Perananan Birokrasi dalam Pemberdayaan Masyarakat*. Bandung : Alfabeta, 2006.
- [5] Aziz, Ali, Moh, Suhartini, Rr, Halim, A, 2005, *Dakwah Pemberdayaan Masyarakat: Paradigma Aksi Metodologi*, Yogyakarta: PT. LKiS Pelangi Nusantara.
- [6] Rosmala. D., Ichwan. M., Gandalisha. M. Irzan., “Komparasi Framework MVC (Codeigniter, dan Cakephp) pada Aplikasi Berbasis Web”. Jurusan Teknik Informatika. Institut Teknologi Nasional Bandung, Vol. 2. No. 2, Mei. 2011.
- [7] Wiswakarma, Komang., *9 Langkah menjadi Master Framework Codeigniter*. Yogyakarta : Lokomedia, 2010.
- [8] Putra. Randi Adrika,. *Menguasai Codeigniter 4 : Kasus Membuat Aplikasi PMB Kampus*. Yogyakarta : Lokomedia, 2021.
- [9] Riasinir. T. Jejen., Widyasari, “Pemanfaatan Framework Bootstrap Dalam Merancang Website Responsif Untuk Toko D2 Adventure”. Jurusan Teknik Informatika; STMIK Pontianak. Vol. 2. Agustus 2019.

- [10] Alatas. Husein., *Proyek membangun Responsive Web Design dengan Bootstrap 3 dan 4*. Yogyakarta : Lokomedia, 2015.
- [11] Firman. A., Wowor. Hans F., Najoran. X., “Sistem Informasi Perpustakaan Online Berbasis Web”. Jurusan Teknik Elektro Fakultas Teknik UNSRAT, no. 2 vol.5 Januari 2016.
- [12] Anhar., *Panduan Menguasai PHP & MySQL Secara Otodidak*. Jagakarsa : Mediakita, 2010.
- [13] Nugroho. Bunafit., *Dasar Pemograman Web PHP – MySQL dengan Dreamweaver*. Yogyakarta : Gava Media, 2013.
- [14] Sa’ad. Muhammad Ibnu., *Otodidak Web Programming: Membuat Website Edutainment*. Jakarta : PT Elex Media Komputindo, 2020.
- [15] Putra. A. Bagaskara., “Perancangan dan Pembangunan Sistem Informasi E-Learning Berbasis Web (Studi Kasus Pada Madrasah Aliyah Kare Madiun)”. Universitas PGRI Madiun. Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Komunikasi 2019.
- [16] Barly V. 2020. *Pemodelan User Interface dan User Experience Menggunakan Design Thinking*. Skripsi. Fakultas Sains dan Teknologi. UIN Maulana Malik Ibrahim : Malang.
- [17] Sugianto. Mikael., *Microsoft Visio 2007: Membuat beragram Desain Diagram dan Flowchart*. Jakarta : Salemba Infotek, 2007.
- [18] Nurwulan. F., Chaldun. R. M. I., “Perancangan Sistem Informasi Pengelolaan Pensiun pada PT PLN (Persero) Distribusi Jawa Barat”. Program Studi D III Manajemen Informatika, Politeknik Pos Indonesia. No 12, Volume 12, Maret 2020.
- [19] Sukamto. Salahuddin., *Analisa dan Desain Sistem Informasi*. Yogyakarta: Andi Offset. 2013.

- [20] Ningrum. Rindy Sapna, “Rancang Bangun Sistem Informasi manajemen Pengelolaan Peralatan Konstruksi Berbasis Web pada PT Gaya Bakti Jaya Makassar”. Skripsi. Program Studi Sistem Informasi. UIN Alauddin Makassar. 2018.