

## DAFTAR PUSTAKA

- A. S, R., & Shalahuddin, M. (2015). *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Informatika Bandung.
- Gunawan, J. (2018). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PENGANGKATAN STAF PENGAJARPESANTREN TERPADU DENGAN MENGGUNAKAN ALGORITMA WEIGHTED PRODUCT(Studi Kasus : Pondok Pesantren Al-Basyariyah).
- Hakim, L. (2014). *Rahasia Inti Master PHP dan MySQLi (improved)*. Yogyakarta: CV. LOKOMEDIA.
- Ika, W. B. (2014). Evaluasi Pembelajaran Berbasis E-Learning Menggunakan Metode Fuzzy Logic.
- Julisman, A. (2014). *Aplikasi Travel dengan AngularJS & Codeigniter*. Yogyakarta: CV. LOKOMEDIA.
- Jullev A, E. S., & SN, A. (2015). Penerapan FCM untuk Penentuan Kemampuan Siswa Berbasis Sistem Agent Cerdas (Studi Kasus SMK Negeri Plosoklaten Kediri).
- Kusumadewi, S., & Purnomo, H. (2010). *Aplikasi Logika Fuzzy untuk Pendukung Keputusan*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- MASLUKHAH, T. N. (2018). RANCANG BANGUN APLIKASI COMPUTER BASED TEST BERBASIS WEB PADA SMPN 4 SURABAYA.
- Naba, D. E. (2009). *Belajar Cepat Fuzzy Logic Menggunakan MATLAB*. Malang: C.V ANDI OFFSET.
- Pratama, A. N. (2010). *CodeIgniter: Cara Mudah Membangun Aplikasi PHP*. Jakarta: mediakita.
- Raharjo, B., Heryanto, I., & RK, E. (2012). *Modul Pemrograman WEB (HTML, PHP, & MySQL)*. Bandung: Modula.
- Supardi, I. Y., & Hermawan, A. (2018). *Semua Bisa Menjadi Programmer CodeIgniter Basic*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Sutarman, S. (2003). *Membangun Aplikasi Web dengan PHP dan MySQL*. Yogyakarta: GRAHA ILMU.