

DAFTAR PUSTAKA

- Abdulloh, R. (2016). *Easy & Simple Web Programming*. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Aminudin, N., & Sari, I. A. (2015). Sistem Pendukung Keputusan (DSS) Penerima Bantuan Program Keluarga Harapan(PKH) Pada Desa Bangun Rejo Kec.Punduh Pidada Pesawaran Dengan Menggunakan Metode Analytical Hierarchy Process (AHP). *Jurnal TAM*, 66-72.
- Angrawati, D., Yamin, M., & Ransi, N. (2016, January). Sistem Penunjang Keputusan (SPK) menentukan jumlah raskin menggunakan Metode Simple Additive Weight (SAW). *semanTIK*, 39-46.
- Anhar. (2010). *Panduan Menguasai PHP dan MySQL Secara Otodidak*. Jakarta Selatan: Media Kita.
- Astuti, R. D., & Iftadi, I. (2016). *Analisis Dan Perancangan Sistem Kerja*. Yogyakarta: Deepublish Publisher.
- Basyaib, F. (2006). *Teori Pembuatan Keputusan*. Jakarta: Grasindo.
- Departemen Sosial Republik Indonesia, Badan Pendidikan & Penelitian Kesejahteraan Sosial, & Pusat Data dan Informasi Kesejahteraan Sosial. (2007). *Panduan Pendataan Penyandang Masalah Kesejahteraan Sosial (PMKS), Potensi dan Sumber Kesejahteraan Sosial (PSKS)*. Jakarta: Pusat Data dan Informasi Kesejahteraan Sosial.
- Jumardi, R. (2019). *Website Statis Konsep dan Praktik HTML-CSS*. Ponorogo: Uwais Inspirasi Indonesia.
- Latif, L. A., Jamil, M., & Abbas, S. H. (2018). *Sistem Pendukung Keputusan Teori Dan Implementasi*. Yogyakarta: Deepublish Publisher.
- Marisa, F. (2016). *Web Programming (Client Side and Server Side)*. Yogyakarta: Budi Utama.
- Mukhtar, H. (2018). *Kriptografi Untuk Keamanan Data*. Yogyakarta: Deepublish Publisher.

- Mulyani, S., Suzan, L., & Sagara, Y. (2018). *Sistem Informasi Akuntansi: Aplikasi di Sektor Publik*. Bandung: Unpad Press.
- Muslihudin, M., & Oktafianto. (2016). *Analisa dan Perancangan Sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur dan UML*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Noersasongko, & Suntoro, J. (2019). *Data Mining: Algoritma dan Implementasi dengan Pemrograman PHP*. Jakarta: Elex Media Komputindo.
- Nofriansyah, D. (2014). *Konsep Data Mining Sistem Pendukung Keputusan*. Yogyakarta: Deepublish.
- Pemerintah Indonesia. (2009). *UU Kesos No. 11 Tahun 2009 yang mengatur tentang Kesejahteraan Sosial*. Jakarta: Sekretariat Negara.
- Pemerintah Indonesia. (2012). *PERMEN SOS 08 Tahun 2012 tentang PEDoman Pendataan dan Pengelolaan Data Penyandang Masalah Kesejahteraan Sosial dan Potensi dan Sumber Kesejahteraan Sosial*. Jakarta: Sekretariat Negara.
- Purba, E. (2018). Peranan Teknologi Informasi Dalam Mengefektifkan Keputusan Pemberian Dana Corporate Social Responsibilty (CSR). *MEDIA INFORMATIKA BUDIDARMA*, 69-75.
- Rukun, K., & Hayadi, H. (2018). *Sistem Informasi Berbasis Expert System*. Yogyakarta: Budi Utama.
- Saputra, A., & Januarsyah, M. F. (2016). Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Penerima Bantuan Menggunakan Metode Fuzzy Database Model Tahani. *Techno.COM*, 32-42.
- Supriatin, W, B. S., & Luthfi, E. T. (2014, Agustus). Sistem Pendukung Keputusan Untuk Menentukan Penerima B1SM di Kabupaten Indramayu. *Creative Information Technology Journal (CITEC JOURNAL)*, 282-295.
- Yanto, R. (2016). *Manajemen Basis Data Menggunakan MySQL*. Yogyakarta: Deepublish.
- Zamaludin, I., Yusnaen, W., & Amelia, S. (2016). Perancangan PembelajaranJarak Jauh (E-Learning) Bahasa Jerman Berbasis Web. *PROSISCO*, 20-25.

