

DAFTAR PUSTAKA

- Ardiansyah, M. (2020). *E-Learning dan Implementasinya dalam Dunia Pendidikan*. Jakarta: Pustaka Edukasi.
- Bekti, H. B. (2015). *Mahir Membuat Website dengan Adobe Dreamweaver CS6, CSS dan JQuery*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Dahar, Ratna Wilis. 2011. *Teori-teori Belajar dan Pembelajaran*. Jakarta: Erlangga.
- Fadjar, Abdul Malik. 2005. *Holistic Education: Kecerdasan Spiritual dan Revitalisasi Pendidikan Nasional*. Bandung: Mizan.
- Harahap, S. H. (2015). Pemanfaatan E-Learning Berbasis Lcms Moodle Sebagai Media Pembelajaran Untuk Mata Kuliah Sistem Informasi Akuntansi. *Jurnal Riset Akuntansi dan Bisnis*, 15(1), 14.
- Hergenhahn, B.R. dan Matthew H. Olson. 2010. *The Theories of Learning (Teori Belajar)*. Jakarta: Kencana.
- Hidayati, N. (2010). Sistem E-Learning Untuk Meningkatkan Proses Belajar Mengajar: Studi Kasus Pada SMA Negeri 10 Bandar Lampung. *Jurnal Telematika MKom*, 2(1), 70–75.
- Hidayat, T. (2019). Perancangan Aplikasi Informasi Monitoring Prestasi Siswa Smk Negeri 5 Madiun Berbasis Website. Prosiding Seminar Nasional Teknologi Informasi Dan Komunikasi (SENATIK), 87–92.
- Hutagalung, J., Winata, H., & Jaya STMIK Triguna Dharma, H. (2019). J-Sisko Tech Jurnal Teknologi Sistem Informasi dan Sistem Komputer TGD Perancangan Dan Implementasi E-Learning Berbasis Web Pada SMA Negeri 1 Siantar. 62(1), 62–68.
- Irwanto. (2015). Studi Komparasi Sekolah Menengah Kejuruan yang Efektif di Daerah Istimewa Yogyakarta. *Jurnal Pendidikan Teknologi dan Informasi*. STKIP. Garut. Halaman 52-67.
- Ikhsan, N., & Ramadhani, S. (2020). Sistem Informasi Administrasi Surat Menyurat Kantor Wilayah Kementerian Agama Provinsi Riau. *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi Bisnis*, 2(2), 141–151.

- Jogiyanto, H. (2017). *Analisis & Desain Sistem Informasi*. Yogyakarta: CV. Andi Offset.
- Kunandar. 2010. *Guru Profesional; Implementasi Kurikulum Tingkat Satuan Pendidikan (KTSP) dan Sukses dalam Sertifikasi Guru* (edisi revisi). Jakarta: RajaGrafindo Persada.
- Pressman, R. S. (2015). *Software Engineering: A Practitioner's Approach*. McGraw-Hill Education.
- Rahman, B., Susetyo, B., & Primasari, D. (2019). Analisis Kinerja Pelayanan Surat-Menyurat Berbasis Web Di PGRI Kabupaten Bogor. *Maret*, 3(1), 1–12.
- Rich, E. (2019). *Artificial intelligence*. McGraw-Hill.
- Sabana, M. dan Sunarti. 2009. *Strategi Belajar Mengajar Bahasa Indonesia; Berbagai Pendekatan, Metode Teknik dan Media Pembelajaran*. Bandung: Pustaka Setia.
- Safaat H, Nazruddin 2011. Pemrograman Aplikasi Mobile Smartphone dan Tablet PC Berbasis Android. Informatika Bandung: Bandung
- Samsudin, M., & Ni Nyoman Utami, J. (2019). Pengembangan Pembelajaran E-learning Dengan Moodle (Modulator Object-Oriented Dynamic Learning Environment). *Jurnal Sistem Dan Informatika (JSI)*, 14(1), 1–8.
- Sihombing, D. O., Nugraha, W., & Amdani, F. (2016). Aplikasi Pengelolaan Data Order Mkios Berbasis Web Pada TDC PT. Telesindo Shop Pontianak. Simposium Nasional Ilmu Pengetahuan Dan Teknologi (SIMNASIPTEK) 2016, 129–138. Jakarta: Bina Sarana Informatika.
- Stefanus, M., & Fernandes Andry, J. (2020). Pengembangan Aplikasi E-Learning Berbasis Web Menggunakan Model Waterfall Pada Smk Strada 2 Jakarta. *Jurnal Fasilkom*, 10(1), 1–10.
- Sunarfrihantono. (2003). Bimo. PHP dan MYSQL untuk Web. Ed. 2 Yogyakarta: Andi, Teknik Informatika.
- W. Komputer 2009. *PHP Programming*. Yogyakarta : CV Andi Offset.
- Yaumi, M. (2017). Media Pembelajaran. *Universitas Muhammadiyah*, 3-7.
- YM. Kusuma.Ardhana 2014. *Project PHP dan MySQL*, Jakarta : Jasakom.