

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Kosasi, S. “Perancangan E-Learning untuk meningkatkan motivasi belajar guru dan siswa”. *Seminar Nasional Pendidikan Teknik Informatika*, Vol. 2, No. 1, Hal. 82-88, September 2015.
- [2] Numiek Sulisty Hanum. “KEEFEKTIFAN E-LEARNING SEBAGAI MEDIA PEMBELAJARAN (STUDI EVALUASI MODEL PEMBELAJARAN E-LEARNING SMK TELKOM SANDHY PUTRA PURWOKERTO)”. *Jurnal Pendidikan Vokasi*, Vol. 3 No. 1, Hal. 90-101, Februari 2013.
- [3] Abdul Rohman, Irawan, Eddy Suratno. “PERANCANGAN APLIKASI E-LEARNING BERBASIS WEB PADA SMKN 1 BAYUNG LENCIR”. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Teknik Informatika*. Vol. 1, No. 4, Hal 238-249, Desember 2019.
- [4] Sharipuddin, Effiyaldi, Dwi Febryanto. “Perancangan Aplikasi E-Learning Pada MTS Negeri 1 Merangin”. *Jurnal Ilmiah Sistem Informasi, Teknologi Informasi dan Sistem Komputer*. Vol. 14, No. 1, Hal. 74-88, April 2019.
- [5] Daniswar, O. M. “ASPEK PENTING PEMBANGUNAN E-LEARNING SYSTEM “. 2011.
- [6] Guntur Wibisono, Wahyu Eko Susanto. “Perancangan Website Sebagai Media Informasi Dan Promosi Batik Khas Kabupaten Kulonprogo”. *Jurnal Evolusi*. Vol. 3, No. 2, Hal. 64-69, 2015.
- [7] Ni Putu Dian Kartika Sari, Wayan Supriana, Made Agung Raharja. “PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI ELEARNING BERBASIS WEB PADA UNIVERSITAS DHYANA PURA DENGAN METODERANDOM MATRIX”. *Jurnal Teknologi Informasi dan Komputer*. Vol. 3, No. 1, Hal. 333-341, Januari 2017.
- [8] Rosa A.S. & M. Shalahuddin. *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek. Bandung: Informatika Bandung*, Hal. 155-161, 2013.
- [9] Muhammad Al-Aziz Sofyan, Jasmir, Irawan. “PERANCANGAN APLIKASI E-LEARNING PADA MATA PELAJARAN TEKNOLOGI INFOMASI DAN KOMUNIKASI (STUDI KASUS : SMAN 6 BATANGHARI)”. *Jurnal Ilmiah Media Processor*. Vol. 9, No. 2, Juni 2014.
- [10] Sri Mulyani. *Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Manajemen Keuangan Daerah: Notasi Permodelan Unified Modeling Language (UML)*. Bandung: Abdi Sistematika, Hal 27-55, 2016.
- [11] Pandu Joyo Sampurno, Rizky Maulidiyah, Hidayah Zuliana Puspitaningrum. “Implementasi Kurikulum 2013: MOODLE (Modular Object Oriented Dynamic Learning Environment) dalam Pembelajaran
- [12] Muhamad Aslam Amzazka, Fadelis Sukya, Yan Watequlis. “Perancangan dan Pembuatan Aplikasi E-Learning Menggunakan CMS Moodle (Studi Kasus: Teknik Informatika Politeknik Kediri)”. *JURNAL INFORMATIKA & MULTIMEDIA*. Vol. 05, No. 01, Hal. 28-40, 2013.

- [13] Amiroh. Kupas Tuntas Membangun E-Learning Dengan Learning Dengan Learning Management System Moodle. Sidoarjo:Genta Production, 2012.
- [14] Dyah Rhetno Wardhani. “DUKUNGAN DATABASE DALAM MEMBANGUN WEBSITE DINAMIS YANG INTERAKTIF”. *Jurnal Ilmiah Faktor Exacta*. Vol. 4, No. 1, Hal. 29-36, Maret 2011.
- [15] Rini Sovia dan Jimmy Febio. “MEMBANGUN APLIKASI E-LIBRARY MENGGUNAKAN HTML, PHP SCRIPT, DAN MYSQL DATABASE”. *Jurnal PROCESSOR*. Vol. 6, No.2, Hal. 38-54, Agustus 2011
- [16] Jubilee Enterprise. MySQL untuk Pemula. PT Elex Media Komputindo, Jakarta, Hal 1-2, 2014.
- [17] Herny Februariyanti dan Eri Zuliarso. “Rancang Bangun Sistem Perpustakaan untuk Jurnal Elektronik”. *Jurnal Teknologi Informasi DINAMIK*. Volume 17, No.2, Hal. 124-132, Juli 2012
- [18] Rizal Dzulkarnaen, Ridha Kurniawan. “APLIKASI PENGELOLAAN DATA PASIEN DI APOTEK BERBASIS ANDROID”. *JURNAL BUFFER INFORMATIKA*. Volume 5 Nomor 2, Hal. 26-37, Oktober 2019.
- [19] Agustiranda Bagaskara Putra. “Perancangan dan Pembangunan Sistem Informasi E-Learning Berbasis Web (Studi Kasus Pada Madrasah Aliyah Kare Madiun)”. Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Komunikasi 2019 “Teknologi Humanis di Era Society 5.0”. Vol.2, No.1, Hal. 81-85, 2019.
- [20] Teguh Arifianto. “Penerapan E-Learning Berbasis Moodle Menggunakan Metode Problem Based Learning di SMK Negeri 1 Pasuruan”. *SMATIKA Jurnal*. Volume 08 Nomor 01, April 2018, April 2018.
- [21] Iga Setia Utami. “Implementasi E-Learning untuk Meningkatkan Aktivitas Belajar Siswa”. *Jurnal Komputer Terapan*. Vol.2, No. 2, 169-178, November 2016
- [22] Nuur Wachid Abdulmajid, Andri Pramuntadi, dan Ari Budi Riyanto, Eliya Rochmah. “PENERAPAN E-LEARNING SEBAGAI PENDUKUNG ADAPTIVE LEARNING DAN PENINGKATAN KOMPETENSI SISWA SMK DI KABUPATEN BANTUL”. *Jurnal Taman Vokasi*. Volume 5, No 2, Hal. 170-182, Desember 2017.
- [23] Gede Aditra Pradnyana dan I Made Ardwi Pradnyana. “Implementasi Responsive E-learning Berbasis MOODLE Untuk Menunjang Kegiatan Pembelajaran di STMIK STIKOM Indonesia”. *Jurnal S@CIES*. Volume 5, Nomor 2, Hal. 127-135, April 2015.
- [24] Roni Fri Satria Desvi. ““PERANCANGAN SISTEM E-LEARNING DISMK NEGERI 1 PAINAN MENGGUNAKAN PEMROGRAMAN PHP DAN DATABASE MySQL”. *Jurnal E-Learning*. September 2014, Fisika melalui Lembar Kerja Siswa pada Materi Optik di SMA”. *Jurnal Fisika Indonesia*. Vol. 19, No. 55, Hal. 54-58, November 2015.