

DAFTAR PUSTAKA

- [1] D. Anggi Merdiansyah Ritonga, Imam Syofii, “Pengembangan E-learning Dia Pembelajaran Video Tutorial Pada Praktikum Mata Kuliah Korosi Dan Teknik,” *J. Pendidik. Tek. Mesin Vol.*, Vol. 7, No. Mei, 2020.
- [2] R. Azwan, Syaiful Hadi, “Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Keberhasilan Kegiatan E-learning di Sekolah Kabupaten Rokan Hilir,” *J. Agribisnis*, Pp. 1–15, 2020.
- [3] K. Kristayulita, “Pengembangan Bahan Ajar Mata Kuliah Analisis Real Untuk Meningkatkan Motivasi Dan Hasil Belajar Mahasiswa,” *J. Magister Pendidik. Mat.*, Vol. 2, No. 2, Pp. 66–80, 2020.
- [4] I. N. Indah, “Pembuatan Sistem Informasi E-learning Pada Kursus Pacitan,” *Indones. J. Comput. Sci.*, Vol. 10, No. Sistem Informasi, Pp. 124–128, 2013.
- [5] D. Surya, “Cara cepat memahami website E-learning,” *Sist. Inf.*, Vol. 4, No. 2, P. 57, 2016.
- [6] H. Antonio And N. Safriadi, “Perancangan sistem informasi E-learning pada sekolah pasuban,” Vol. 4, No. 2, Pp. 12–15, 2012.
- [7] A. R. Trilaksono, “Efektivitas Penggunaan Google Drive Sebagai Media Penyimpanan Di Kalangan Mahasiswa,” *J. Digit. Teknol. Inf.*, Vol. 1, No. 2, P. 91, 2020.
- [8] B. Dina Maulina, “Perancangan Sistem Informasi E-Learning Pada Smk Syubbanul Wathon Tegalrejo Magelang,” *J. Dasi*, Vol. 18, No. 1, Pp. 31–40, 2017.
- [9] W. N. Aprizal, Mirfan, “Perancangan E-Learning Pada Jakarta Intensive Learning Center (Jilc),” *Nas. Teknol. Inf.*, Vol. 3, No. 4, Pp. 25–29, 2017.
- [10] D. Wibisono, *How To Create A Word Class Company Panduan Bagi Manajer Dan Direktur*. Jakarta: Pt. Gramedia Pustaka Utama, 2012.
- [11] Y Irawan, N Susanti dan WA Triyanto, “Perancangan sistem pembelajaran online (e-learning) pada smk mambaul falah kudas,” *J. teknologi.*, vol.2, No.3, Pp. 29–35, 2019.

- [12] Febriannisa, Ditha, dan Leonardi Paris Hasugian. "Perancangan E-learning pada SMK Negeri 1 Bandung." *Ultima InfoSys : Jurnal Ilmu Sistem Informasi*, Vol.8, No.2, pp 62-68, 2017.
- [13] Maulina, Dina, dan Bernadhed Bernadhed. "Perancangan Sistem Informasi E-Learning Pada SMK Syubbanul Wathon Tegalrejo Magelang." *Data Manajemen dan Teknologi Informasi (DASI)*. Vol.1, No.8, pp8-13. 2017.
- [14] F. I. Rizky Ramadhani, Dedy Suryadi, F.Trias Pontia W, "Teknik Belajar Cepat PHP dan MySQL," *J. Tek. Elektro Jur.*, Vol. 2, No. 4, Pp. 1–10, 2020.
- [15] L. C. S. Annas Rifa'i, "Implementasi Menggunakan Metode UML Untuk Mengamankan Database Informasi E-learning Pada Kampus Akademi Telekomunikasi Bogor Berbasis Web-Based," *J. E-Komtek*, Vol. 3, No. 2, Pp. 87–96, 2019.
- [16] R. S. Febio, "Membangun Aplikasi E-learning Menggunakan Html, Php Script, Dan Mysql Database," *J. Process.*, Vol. 6, No. 2, P. 53, 2014.
- [17] S. Nadira, "Penerapan Knowledge Management System E-learning Berbasis Web (Studi Kasus : SMA 3 Yogyakarta," *J. Sist. Inf.*, Vol. 3, No. 5, Pp. 11–20, 2019.
- [18] E. A. Putra, "Analisa Dan Perancangan Sistem Pelaporan E-learning Menggunakan Work System Framework Dengan Pemodelan Uml Analysis," *J. Inf. Technol. Comput. Sci.*, Vol. 1, Pp. 151–158, 2018.
- [19] M. T. Prihandoyo, "Unified Modeling Language (Uml) Model Untuk Pengembangan Sistem Informasi E-learning Berbasis Web," *J. Pengemb. It*, Vol. 03, No. 01, Pp. 126–129, 2018.
- [20] W. N. Muhamad Syarif, "Pemodelan Diagram Uml pada E-learning," *J. Tek. Inform. Kaputama*, Vol. 4, No. 1, Pp. 64–70, 2020.
- [21] E. Artika Sari, Benni Purnama, "Perancangan sistem informasi E-learning berbasis web pada SMK 4 Kota Jambi," *J. Ilm. Mhs. Sist. Inf.*, Vol. 1, No. 4, Pp. 249–264, 2019.
- [22] E. Dina Isfani, Benni Purnama, "Perancangan Sistem Informasi E-learning," *J. Ilm. Mhs. Sist. Inf.*, Vol. 2, No. 2, Pp. 118–132, 2020.
- [23] R. A. Fauzi, *Sistem Informasi E-learning*. Yogyakarta: Deepublish, 2017.
- [24] A. N. Nurhayati, A. Josi, And N. A. Hutagalung, "Rancang Bangun Aplikasi E-learning," *J. Teknol. Dan Inf.*, Vol. 7, No. 2, Pp. 13–23, 2018, Doi:

10.34010/Jati.V7i2.490.

- [25] M. Destiningrum And Q. J. Adrian, "Sistem Informasi Konsultasi E-learning Berbasis Web (Studi Kasus : SMA Yukum Bandung)," *J. Teknoinfo*, Vol. 11, No. 2, P. 30, 2017.
- [26] Malabay, "Pemanfaatan Flowchart Untuk E-learning," *J. Eltek*, Vol. 11, No. 1, Pp. 1–16, 2019.
- [27] E. Yubarda And Nurul Ananda, "Sistem Informasi E-learning pada Kursus Thursina Berbasis Web," *J. Jar. Sist. Inf. Robot.*, Vol. 2, No. 2, Pp. 61–66, 2020.
- [28] U. Ma'rifatin, "Implementasi Algoritma K-Means Untuk Pengelompokan Data Siswa Yang Minta Belajar Online Pada Sekolah Di Kajen Pekalongan," *J. Transform.*, Vol. 14, No. 1, Pp. 30–37, 2016.
- [29] A. J. Oktasari And D. Kurniadi, "Sistem Informasi, Manajemen Kegiatan Mahasiswa, Sql, Mvc, Framework Yii2," *J. Vokasional Tek. Elektron. Dan Inform.*, Vol. 7, No. 4, Pp. 1–11, 2019.
- [30] A. Ramadtimunhan Wahyu Utama, "Rancang Bangun Website 'Bagas-Ku: Bantu Tugasku' Dengan Menggunakan Bahasa Pemrograman Php," *J. Fak. Tek.*, Vol. 11, No. 1, Pp. 123–131, 2020.
- [31] I. M. Oksa Aputra, "Sistem Informasi E-Learning Pada Sma Pusri Palembang," *J. Teknol. Dan Inf.*, Vol. 66, No. 3, Pp. 37–39, 2013.
- [32] S. Utami, "Rancang Bangun Sistem Informasi E-Learning Berbasis Web," *Semin. Nas. Inov. Dan Tren*, Vol. 3, No. 2, Pp. 209–213, 2018.
- [33] F. Nufus, "Istem Informasi E-Learning Berbasis Cloud Computing Untuk Smk Di Kabupaten Kudus," *J. Kudus*, Vol. 3, No. 4, Pp. 24–33, 2016.
- [34] M. Y. Dan M. Rakib, "Pengembangan Media Pembelajaran Berbasis E-Learning Pada Mata Pelajaran Ekonomi Di Sma," *J. Penelit. Insa.*, Vol. 19, No. 2, Pp. 108–120, 2016.
- [35] Septyanto Kukuh, Mustofa Abi Hamid, dan Didik Aribowo. "Pengembangan E-Learning Berbasis Website menggunakan Metode Waterfall." *Elinvo (Electronics, Informatics, and Vocational Education)*, Vol.5, No.1, Pp. 89-101, 2020.