

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] E. W. Fridayanthie, M. A. Azis, and A. Kusumaningrum, "Rancang Bangun (Sistem Informasi E-Learning Berbasis Web Pada Smk Daarut Taufiq Tangerang," *Swabumi*, vol. 6, no. 2, pp. 123–127, 2018, doi: 10.31294/swabumi.v6i2.4560.
- [2] L. A. S. W, "Perancangan E-Learning dengan Menggunakan Learning Management System (LMS)," *Widya War.*, vol. 35, no. 02, pp. 332–341, 2013.
- [3] H. Fuad, Z. Hakim, and P. A. Panchadria, "Rancang Bangun Sistem Informasi E-Learning Berbasis Web di SMK Negeri 1 Tangerang," *J. SISFOTEK Glob.*, vol. 3, no. 1, pp. 4–8, 2013.
- [4] D. L. Fithri, "Analisa Dan Perancangan E-Learning Pembelajaran Grammer Untuk Meningkatkan Potensi Siswa," *Simetris J. Tek. Mesin, Elektro dan Ilmu Komput.*, vol. 5, no. 1, p. 67, 2014, doi: 10.24176/simet.v5i1.138.
- [5] S. Rizky, *Konsep Dasar Rekayasa Perangkat Lunak*. Jakarta: PT. Prestasi Pustaka, 2011.
- [6] Dani Anggoro, M. D. Umar, E. Vinanty, and D. Dananjaya, "Rancangan Sistem Informasi Koperasi Simpan Pinjam Guru Dan Pegawai Pada Koperasi Smk Manggala Tangerang," *Semin. Nas. Teknol. Inf. dan Komun. 2015 (SENTIKA 2015) Yogyakarta, 28 Maret 2015*, vol. 2015, no. Sentika, pp. 213–222, 2015.
- [7] S. Syahrial, "Analisis dan Perancangan Sistem Informasi Koperasi Berbasis Web Pada Koperasi Unit Desa Panda Jaya Geragai," *Kop. Berbas. Web Pada Kop. Unit Desa*, vol. 1, no. 1, pp. 80–94, 2016.
- [8] H. Ali and T. Wandra, *Sistem Informasi Bisnis*. Jakarta: Badouse Media, 2014.
- [9] E. Maiyana, "Pemanfaatan Android Dalam Perancangan Aplikasi Kumpulan Doa," *J. Sains dan Inform.*, vol. 4, no. 1, pp. 54–65, 2018, doi: 10.22216/jsi.v4i1.3409.
- [10] R. S. Afandi and E. H. Saputra, "Aplikasi Mobile Informasi Kafe 24 Jam Di Yogyakarta Berbasis Android," *Data Manaj. dan Teknol. Inf.*, vol. 14, no. 3, p. 49, 2013.
- [11] Ruslan, "Aplikasi Pengolahan Data Karyawan dengan Pendekatan Microsoft Visual Basic," *J. Sigmata | Lppm Amik Sigma*, vol. 2, no. 1, pp. 30–38, 2014.

- [12] N. Nuryadi, "Rancang Bangun Aplikasi Website E-Learning Pada Smk Respati 1 Jakarta," vol. 4, no. 1, 2018.
- [13] R. A. S and M. Shalahuddin, *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika Bandung, 2018.
- [14] C. A. Pamungkas, *Pengantar Implementasi Basis Data*. Yogyakarta: CV. Budi Utama, 2017.
- [15] P. Farisi, *Proyek Membuat Website Jejaring Sosial Dengan Joomla!*. Yogyakarta: Lokomedia, 2011.
- [16] E. Rahmawati and Rachmat, "Perancangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web ( Studi Kasus SMK Insan Madani )," vol. 4, no. 1, 2018.
- [17] Fandhilah, D. Pratmanto, and A. Fatakhudin, "Rancang Bangun Sistem Informasi Pemesanan Paket Pernikahan dan Preweding Berbasis Web ISSN : 2461-0690 ISSN : 2461-0690," *Softw. Eng.*, vol. 3, no. 2, pp. 1–9, 2015.
- [18] F. F. D. Imaniawan and U. M. Elsa, "Sistem Informasi Penjualan Sepatu Berbasis Web Pada Vegas Hyper Purwokerto," *IJSE - Indones. J. Softw. Eng.*, vol. 3, no. 2, pp. 82–91, 2017.
- [19] P. P. Widodo and Herlawati, *Menggunakan UML – UML Secara Luas Diguankan Untuk Memodelkan Analisis & Desain Sistem Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika Bandung, 2013.
- [20] A. Dennis, B. H. Wixom, and D. Tegarden, *System Analysis And Design With UML 4th Edition*, 4th ed. Asia: John Wiley & Sons (Asia) Pte Ltd, 2012.
- [21] B. Raharjo, *Belajar Otodidak Pemograman Web dengan PHP + Oracle*. Bandung: Informatika Bandung, 2011.
- [22] B. Sidik, *Pemograman Web dengan PHP*. Bandung: Informatika Bandung, 2012.
- [23] H. A. Puspitosari, *Pemograman Web Database Dengan PHP dan MySQL Tingkat Lanjut*. Yogyakarta: PT. Skipta Media Creative, 2011.
- [24] B. Raharjo, *Belajar Otodidak MySQL Teknik Pembuatan dan Pengelolaan Database*. Bandung: Informatika Bandung, 2015.
- [25] A. B. Hikmah, D. Supriadi, and T. Alawiyah, *Cara Cepat Membangun Webiste Dari Nol Studi Kasus : Web Dealer Motor*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2015.

- [26] R. Hidayat, "Aplikasi Penjualan Jam Tangan Secara Online Studi Kasus: Toko JAMBORESHOP," *J. Tek. Komput.*, vol. 3, no. 2, pp. 90–96, 2017, [Online]. Available: <http://ejournal.bsi.ac.id/ejurnal/index.php/jtk/article/view/1842/1529>.
- [27] Gustinar and Sarjono, "Analisis Dan Perancangan Sistem Pendukung Keputusan Pemilihan Guru Berprestasi Dengan Metode Ahp (Analytic Hierarchy Proses ) Pada Smkn 9 Muaro Jambi," *J. Manaj. Sist. Inf.*, vol. 3, no. 1, pp. 922–935, 2018.
- [28] MADCOMS, *Aplikasi Web Database Dengan Dreamweaver dan PHP-MySQL*. Yogyakarta: CV. Andi Offset, 2011.
- [29] E. Winarno and Zaki, *Mobile Web Development Dengan Dreamweaver*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo, 2012.
- [30] F. A. Prabowo and M. Syani, "Berbasis Web Di Divisi Training Seamolec," *Sist. Inf. Pengolah. Sertifikat Berbas. Web Di Div. Train. Seamolec*, vol. 2, no. January, p. 76, 2017.
- [31] B. Nugroho, *Dasar Pemograman Web PHP - MySQL*. Bandung: Gava Media, 2013.
- [32] Iskandar and S. Assegaff, "Pengembangan E-Learning Dalam pembelajaran Pada Iain Sts Jambi," vol. 2, no. 4, pp. 751–760, 2017.
- [33] T. Dewi Yuni Utami, S. Assegaff, M. Sistem Informasi, U. Dinamika Bangsa, and J. Jl Jend Sudirman Thekok-Jambi, "Analisis Dan Perancangan Sistem E-Learning Pada SMP Negeri 7 Kota Jambi," *Manaj. Sist. Inf.*, vol. 6, no. 3, pp. 339–351, 2021.
- [34] Romindo, "Perancangan Aplikasi E-Learning Berbasis Web Pada SMA Padamu Negeri Medan," *J. Penelit. Tek. Inform.*, vol. Volume 2 N, p. 6, 2017, doi: 10.1007/s13398-014-0173-7.2.
- [35] M. S. Robbi and Y. Yulianti, "Perancangan Aplikasi E-Learning Berbasis Web dengan Model Prototype pada SMPN 7 Kota Tangerang Selatan," *J. Teknol. Sist. Inf. dan Apl.*, vol. 2, no. 4, p. 148, 2019, doi: 10.32493/jtsi.v2i4.3768.
- [36] M. D. S. Lubis, R. T. Banjarnahor, L. D. Sibarani, E. Rizanna, and W. Wulandari, "ANALISIS PERANCANGAN APLIKASI E-LEARNING BERBASIS ( Studi Kasus : SMPN 1 Beringin Lubuk Pakam )," vol. 4, no. 2, pp. 158–164, 2020.
- [37] A. Mulyanto, *Sistem Informasi Konsep & Aplikasi*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar, 2017.