

DAFTAR PUSTAKA

- [1] A. Kurniati, A. Sadikin, And B. Irawan, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN BERBASIS WEB PADA TOKO RIANATA HIJAB,” *J. Ilm. Mhs. Sist. Inf.*, Vol. 1, No. 2, Pp. 117–124, 2019.
- [2] R. A. S And M. Sahalahudin, *REKAYASA PERANGKAT LUNAK TERSTRUKTUR DAN BERORIENTASI OBJEK*. BANDUNG: INFORMATIKA BANDUNG, 2018.
- [3] M. Arif, *Bahan Ajar Rancangan Teknik Industri*. Yogyakarta: Deepublish, 2016.
- [4] H. T. Sihotang, T. Informatika, And S. Utara, “PEMBUATAN APLIKASI E-LEARNING PADA SMK SWASTA,” Vol. 1, No. 2, Pp. 70–75, 2017.
- [5] A. Susanto, “Rancang Bangun Aplikasi E-Learning Pada SMK Kesehatan Rahani Husada Madiun Berbasis Website,” Pp. 211–216, 2019.
- [6] Mu. Arifin And Rini Ekayati, *E-LEARNING BERBASIS EDMODO*, 1st Ed. Yogyakarta: Deepublish, 2019.
- [7] T. Sugiarto, “Peningkatan Hasil Belajar Fisika Melalui Penerapan Media Pembelajaran E-Learning Berbasis Schoology : Studi Kasus Di SMAN 1 Karangdowo .,” Pp. 43–51, 2020.
- [8] B. H. Bekti, *Mahir Membuat Website Dengan Adobe Dreamweaver CS6, CSS Dan JQuery*, 1st Ed. Yogyakarta: Andi Offset, 2015.
- [9] B. Muslim And Y. Prasetio, “Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru SMP Xaverius Pagaralam Berbasis Website,” *J. Tek. Inform. Musirawas*, Vol. 2, No. 2, Pp. 90–98, 2017, [Online]. Available: [Http://Jurnal-Stmik.Muralinggau.Ac.Id/Index.Php/Jutim/Article/View/151/138](http://Jurnal-Stmik.Muralinggau.Ac.Id/Index.Php/Jutim/Article/View/151/138).
- [10] JUBILEE ENTERPRISE, *HTML5 KOMPLET*, 1st Ed. JAKARTA: PT. ELEX MEDIA KOMPUTINDO, 2017.
- [11] A. Kurniati, “PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN BERBASIS WEB PADA TOKO RIANATA HIJAB,” *STIKOM DINAMIKA BANGSA*, 2018.
- [12] Supono And V. Putratama, “PEMOGRAMAN WEB DENGAN MENGGUNAKAN PHP DAN FRAMEWORK CODEIGNITER,” Yogyakarta: Deepublish, 2016.
- [13] D. Utami And N. Agustina, “Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru Berbasis Web Pada Smp Uswatun Hasanah Jakarta,” *J. Sist. Inf. Stmik Antar Bangsa*, Vol. 4, No. 1, Pp. 126–134, 2015, [Online]. Available: [Http://Ejournal.Bsi.Ac.Id/Ejurnal/Index.Php/Paradigma/Article/View/1540](http://Ejournal.Bsi.Ac.Id/Ejurnal/Index.Php/Paradigma/Article/View/1540).
- [14] N. A. Yati, E. Fernando, A. Rahim, T. Informatika, And S. D. Bangsa, “Perancangan Aplikasi E-Commerce Pada Toko I ’ M Collection WTC Jambi,” *J. Ilm. Process.*, Vol. 12, No. 2, Pp. 1021–1035, 2017.
- [15] M. H. K. SAPUTRA And L. V. APRILIAN, *BELAJAR CEPAT METODE SAW*, 1st Ed. BANDUNG: KREATIF INDUSTRI NUSANTARA, 2020.
- [16] J. W. Situngkir, A. Setiadi, N. Yunita, And S. Marlina, “Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru Berbasis Web Pada Sekolah Dasar Ichtus Jakarta,”

- J. Tek. Komput. AMIK BSI*, Vol. V1, No. 2, Pp. 200–206, 2020, Doi: 10.31294/Jtk.V4i2.
- [17] Dosen Pendidikan 3, “XAMPP Adalah,” 2020. <https://www.dosenpendidikan.co.id/xampp-adalah/> (Accessed Oct. 28, 2020).
- [18] M. S. Robbi, “Perancangan Aplikasi E-Learning Berbasis Web Dengan Model Prototype Pada SMPN 7 Kota Tangerang Selatan,” Vol. 2, No. 4, Pp. 148–154, 2019.
- [19] M. Rofiq And S. Jatmika, “Aplikasi Electronic Learning (E-Learning) Berbasis Open Source Dalam Proses Belajar Mengajar Di STMIK Asia Malang,” *J. Ilm. Teknol. Inf. Asia*, Vol. 6, No. 1, Pp. 52–65, 2012.
- [20] P. T. Informatika, P. G. Medan, S. Utara, I. Pendahuluan, And A. L. Belakang, “Perancangan Aplikasi E-Learning Berbasis Web Pada SMA Padamu Negeri Medan,” Vol. 2, Pp. 75–80, 2019.