

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] M. A. H. Rahman, “Perancangan Sistem Informasi Sekolah Berbasis *Web* (Studi Kasus: Sekolah Dasar Tiara Bunda Batununggal, Bandung)”. Bandung: Universitas Telkom, 2020.
- [2] H. Mubarak, “Pembangunan Aplikasi *Web* Pengelolaan Nilai Siswa SMP Berbasis Kurikulum 2013 Menggunakan *Web App Framework Codeigniter*”. Bandung: Universitas Pasundan. 2018.
- [3] A. Christian. S. Hesinto. Agustina. “Rancang Bangun *Website* Sekolah Dengan Menggunakan *Framework Bootstrap* (Studi Kasus SMP Negeri 6 Prabumulih)”. Sumatera Selatan: STMIK Prabumulih, 2018.
- [4] H. Utama. L. Marshalinanda, “Sistem Informasi Akademik Pada SMKN 1 Palembang Berbasis *Web*”. Palembang: STMIK PalComTech. 2019.
- [5] K. Bahari. P. Wirahadinata Indra, “Perancangan *Website* Sekolah Di Sekolah Dasar Negeri 002 Meral Barat Karimun Menggunakan *PHP & MySQL*”. Riau: Universitas Karimun. 2020.
- [6] I. G. A. M. Dihani, “Pembuatan *Website* Pada Sekolah Menengah Pertama Negeri (SMPN) 3 Sukamaju”. Sulawesi Selatan: Universitas Cokroaminoto Palopo. 2020.
- [7] Irwanto. “Perancangan Sistem Informasi Sekolah Kejuruan Dengan Menggunakan Metode *Waterfall* (Studi Kasus SMK PGRI 1 Kota Serang-Banten”. *Jurnal Pendidikan*, Vol.12, No.1, 86-107. 2021.
- [8] S. Mohammad, “Buku Ajar Mata Kuliah Pengembangan Aplikasi Berbasis *Web*”. Sidoarjo: Universitas Muhammadiyah Sidoarjo, 2019.
- [9] N. Reni. A. R. Y. Rakhman. P. Surya, “Perancangan Aplikasi Berbasis *Web* Untuk Membantu Pengujian Kualitas Kain Tekstil Otomotif (Studi Kasus Pada PT. Ateja Multi Industri”. *Jurnal Sistem Informasi dan Telematika*. Vol.10, No.2, 153-159. 2019.
- [10] I. Wahyudi. A. Syazili, “*Dashboard* Monitoring *Website* Dosen Studi Kasus Universitas Bina Darma”. *Jurnal Pengembangan Sistem Informasi dan Informatika*, Vol.2, No.3, 188-197. 2021.
- [11] Abdul Mubarak, “Rancang Bangun Aplikasi *Web* Sekolah Menggunakan UML (*Unified Modeling Language*) Dan Bahasa Pemrograman PHP (*PHP Hypertext*

- Preprocessor*) Berorientasi Objek”. JIKO (Jurnal Informatika dan Komputer) Ternate. Vol.02, No.1, 19-25. 2019.
- [12] A. Rima Tamara. A. Mohammad Aldinugroho, “Penerapan Agile Development Methodology dalam Sistem Penjualan Buku dengan Fitur Katagori dan Pencarian”. Building of Informatics, Techonology and Science (BITS). Vol.3, No.4, 547-553. 2022.
- [13] Muhammad. Abdul Haris. Bayu Ajiisaputro. Sakinah Sudin, “Analisis Pemanfaatan Sistem Informasi Akademik Untuk Meningkatkan Kualitas Sistem Menggunakan Standar ISO 9126”. Jurnal PRODUKTIF. Vol.6, No.1, 509-515. 2022.
- [14] Dryon Taluke. Lakat. Ricky S. M. Amanda Sembel, “Analisis Preferensi Masyarakat Dalam Pengelolaan Ekosistem Mangrove Di Pesisir Pantai Kecamatan Loloda Kabupaten Halmahera Barat”. Jurnal Spasial. Vol.6, No.2, 531-540. 2019.
- [15] Ramadha. Kartika Nor, “*Website Novel Komedi WebNovel Menggunakan PHP Dan MySQL*”. Jurnal Ilmiah Multidisiplin, Vol.1, No.4. 64-79. 2022.
- [16] A. Sahi, “*Website Novel Komedi WebNovel Menggunakan PHP Dan MySQL*”. Jurnal Ilmiah Multidisiplin, Vol.1, No.4. 64-79. 2022.
- [17] O. Pahlevi. A. Mulyani. M. Khoir, “Sistem Informasi Iventori Barang Menggunakan Metode *Object Oriented* Di PT. Livaza Teknologi Indonesia Jakarta”. Jurnal Prosisko, Vol.5, No.1. 27-35. 2018.
- [18] S. Andy Antonius. L. Arie S. M. S. Sherwin R. U. A, “Rancang Bangun Aplikasi Unsrat *E-Catalog*”. Manado: Universitas Sam Ratulangi Manado, 2019.
- [19] J. Sengka. C. Manorek. M. Rampala. G. Marentek, “Perancangan Sistem Informasi Manajemen Penjualan Berbasis *Web* Studi Kasus Nabiramart”. Manado: Universitas Sam Ratulangi Manado, 2022.
- [20] P. Mardi Yudhi, “*Responsive Web Design Menggunakan Bootstrap Dalam Merancang Layout Website*”. Bekasi: Universitas Bina Insani, 2020.
- [21] P. A. Yudi. R. Puji, “Perancangan Sistem Informasi Penjualan Perumahan Menggunakan Metode SDLC Pada PT. Mandiri Land Prosperous Berbasis *Mobile*”. Jurnal Teknologi Pelita Bangsa, Vol.10, No.2. 153-167. 2020.

- [22] Nirsal, Rusmala, Syafriadi, “Desain Dan Implementasi Sistem Pembelajaran Berbasis *E-Learning* Pada Sekolah Menengah Pertama Negeri 1 Pakue Tengah”. Sulawesi Selatan: Universitas Cokroaminoto Palopo. 2020.
- [23] P. Agustiranda Bagaskara. N. Sekreningsih, “Perancangan Dan Pembangunan Sistem Informasi *E-Learning* Berbasis *Web* (Studi Kasus Pada Madrasah Aliyah Kare Madiun)”. Madiun: Universitas PGRI Madiun. 2019.
- [24] R. Rizky Fajar. M. Riki, “Penggunaan *Database MySQL* Dengan *Interface PhpMyAdmin* Sebagai Pengontrolan *Smarthome* Berbasis Raspberry Pi”. Padang: Universitas Negeri Padang. 2020.
- [25] M. Andi Risky. W. Hubbul. I. Muhammad. Fathurrahman. Akhyar. “Analisis *Quality of Service* (QoS) Jaringan Internet Pada *Website E-Learning* Universitas Syiah Kuala Bebas *Wireshark*”. Jurnal Komputer, Teknologi Informasi dan Elektro, Vol.6, No.2. 27- 30. 2021.