

DAFTAR PUSTAKA

- Afiifah, K. *et al.*. (2022). Analisis Teknik Entity-Relationship Diagram dalam Perancangan Database: Sebuah Literature Review. *Jurnal Intech*, 3(1), 8-11.
- Aryanto. (2016). *Pengolahan Database MySQL Tingkat Dasar*. Yogyakarta: Deepublish.
- Cholik, C. A. (2021). Perkembangan Teknologi Informasi Komunikasi / ICT Dalam Berbagai Bidang. *Jurnal Fakultas Teknik*, 2(2), 39-46.
- Destiningrum, M. (2017). Sistem Informasi Penjadwalan Dokter Berbasis Web Dengan Menggunakan Framework Codeigniter (Studi Kasus: Rumah Sakit Yukum Medical Centre). *Jurnal Teknoinfo*, 11(2), 30.
- Eriana, E. S. (2020). Pengujian Sistem Informasi Aplikasi Perpustakaan Berbasis Web Dengan White Box Testing. *Jurnal Teknologi Informasi ESIT*, 15(10), 28-33.
- Fadila, R. R. (2021). Perancangan Perizinan Santri Menggunakan Bahasa Pemrograman PHP/MySQL Di SMP Nurul Ikhlas. *CSRID (Computer Science Research and Its Development Journal)*, 11(2), 84.
- Fahril, M. (2021). Rancang Bangun Sistem Informasi Company Profile Berbasis Web Pada PT. Gotrans Logistics. *Indonesian Journal of Informatic Research and Software Engineering*, 1(1), 45-52.
- Firmansyah, Y. *et al.*. (2019). Prototipe Sistem Informasi Pelelangan Barang Berbasis Web Sebagai Media Pengolah Informasi Data Pelelangan. *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, 7(2), 134-140.
- Hamzah, A. A. (2021). Rancang Bangun Website Company Profile pada PT. Cura Indonesia menggunakan Framework Codeigniter. *Senamika*, 431-440.
- Hasugian, P. S. (2018). Perancangan Website Sebagai Media Promosi Dan Informasi. *Journal Of Informatic Pelita Nusantara*, 3(1), 82-86.
- Janti, S. *et al.*. (2018). Penerapan Prototype Model Kampanye Indonesia Dermawan Pada Aksi Cepat Tanggap (Act). *Seminar Nasional Riset dan Teknologi (SEMNAS RISTEK)*.
- Keller, K. (2014). *Manajemen Pemasaran*. Jakarta: Erlangga.
- Maulana, R. (2017). Membangun Website E-Commerce Menggunakan Framework Codeigniter Pada Chemistry Merch Krea-Tif. *Jurnal Teknik Informatika*, 5(2), 86-96.
- Ningrum, F. C. (2020). Pengujian Black Box pada Aplikasi Sistem Seleksi Sales Terbaik Menggunakan Teknik Equivalence Partitions. *Jurnal Informatika Universitas Pamulang*, 4(4), 125-130.
- Prihandoyo, M. T. (2018). Unified Modeling Language (UML) Model Untuk Pengembangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web. *Jurnal Informatika: Jurnal Pengembangan IT*, 3(1), 126-129.

- Sitohang, H. T. (2018). Sistem Informasi Pengagendaan Surat Berbasis. 3(1), 6-9.
- Suryadi, A. (2018). Sistem Informasi Perdagangan Barang Dan Jasa Kontraktor Berbasis Web. *Indonesian Journal on Computer and Information Technology*, 3(2), 253-259.
- Susanto, W. E. (2018). Rancang Bangun Mobile Learning Lembaga Bimbingan Belajar Smartgama Yogyakarta dengan Metode Prototyping. *Bianglala Informatika*, 7(2), 90-96.
- Utami, A. F. (2021). Implementasi Web Sistem Informasi sebagai Media Promosi Motor di PT. Selamat Lestari Mandiri Kota Sukabumi.
- Wildaningsih, W. (2018). Sistem Informasi Pengolahan Data Anggota Unit Keagiatan Mahasiswa (UKM) Zaradika STMIK DCI Tasikmalaya. *Jumantaka*, 2(1), 181-190.