

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Sulistiati, T., Yuliansyah, F., Romzi, M., & Aryani, R. (2020). Membangun Website Toko Online Pempek Nthree Menggunakan PHP Dan MySQL. *Jtim: Jurnal Teknik Informatika Mahakarya*, 3(1), 35-44.
- [2] Sari, Y. A., Yudhistira, Y., & Pramana, D. A. (2023). Rancang Bangun Sistem Informasi Penerimaan Mahasiswa Baru Menggunakan Framework Yii (Studi Kasus: Universitas Peradaban). *Jurnal Sistem Informasi Dan Teknologi Peradaban*, 4(1), 31-35.
- [3] Cahyo Prasetyo, W. (2024). Desain Website Monitoring Pola Kebisingan Secara Realtime Di Lingkungan Kerja Sebagai Pendukung Data Kesehatan Dan Keselamatan Kerja (K3).
- [4] Hidayah, A., & Yani, A. (2019). Membangun Website Sma Pgri Gunung Raya Ranau Menggunakan PHP Dan MySQL. *Jtim: Jurnal Teknik Informatika Mahakarya*, 2(2), 41-52.
- [5] Polanco, S. C., & Priandika, A. T. (2022). Rancang Bangun Aplikasi E-Marketing Berbasis Web Menggunakan Metode Sostac (Studi Kasus: Pt. Dimitra Adi Wijaya Bandar Lampung). *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi*, 3(1), 71-76.
- [6] Arafat, M., Trimarsiah, Y., & Susantho, H. (2022). Rancang Bangun Sistem Informasi Pemesanan Online Percetakan Sriwijaya Multi Grafika Berbasis Website. *Intech (Informatika Dan Teknologi)*, 3(2), 58-63.
- [7] Megantari, N. W. A., Purnama, I. N., & Paramitha, A. I. I. (2020). Model Sistem Informasi Pada Puskesmas Pembantu Pejukutan Berbasis Web Menggunakan Framework Codeigniter. *Jutisi: Jurnal Ilmiah Teknik*

Informatika Dan Sistem Informasi, 9(1), 1-10.

- [8] Deniyansah, Z., & Trimarsiah, Y. (2021). Sistem Informasi Penjualan Dan Stok Barang Mj Computer Baturaja Menggunakan Embarcadero Xe2. Jtim: Jurnal Teknik Informatika Mahakarya, 4(1), 10-17.
- [9] Sitanggang, R., Dachi, T. U., & Manurung, I. H. (2022). Rancang Bangun Sistem Penjualan Tanaman Hias Berbasis Web Menggunakan PHP Dan MySQL. Jurnal Teknologi Kesehatan Dan Ilmu Sosial (Tekesnos), 4(1), 84-90.
- [10] Chamida, M. A., Susanto, A., & Latubessy, A. (2021). Analisa User Acceptance Testing Terhadap Sistem Informasi Pengelolaan Bedah Rumah Di Dinas Perumahan Rakyat Dan Kawasan Permukiman Kabupaten Jepara. *Indonesian Journal of Technology, Informatics and Science (IJTIS)*, 3(1), 36-41.
- [11] Listiyan, E., & Subhiyakto, E. R. (2021). Rancang Bangun Sistem Inventory Gudang Menggunakan Metode Waterfall Studi Kasus Di Cv. Aqualux Duspha Abadi Kudus Jawa Tengah. *KONSTELASI: Konvergensi Teknologi dan Sistem Informasi*, 1(1), 74-82.
- [12] Pamungkas, R., Saifullah, S., Pratama, Q. R., & Cahyo, O. A. T. (2020). Pemanfaatan Website Desa Dalam Optimalisasi Informasi Publik Kepada Masyarakat Di Desa Kiringan. *Jurnal Daya-Mas*, 5(2), 32-38.
- [13] Hidayat, W. F., Rapiyanta, P. T., & Shidiq, F. (2020). Perancangan Website Desa Wisata Wukirsari Bantul Sebagai Media Promosi Dan Pemesanan. *Jurnal Infotech*, 2(1), 1-7.
- [14] Putri, D., & Gata, W. (2020). Rancang Bangun Website Desa Demangharjo. *Elkom: Jurnal Elektronika Dan Komputer*, 13(2), 49-61.

- [15] Alfian, A. N. (2022). User Acceptance Test terhadap Aplikasi Augmented Reality Quivervision 3D sebagai Media Pembelajaran Mewarnai. *Jurnal Teknologi Informasi dan Bisnis Insani (ITBI)*, 3(2), 120–130.
- [16] Tim Peneliti. (2024). User Acceptance Testing dan Performance Testing pada Website Kanal Pengetahuan Dikti. *Journal Information Engineering and Educational Technology (JIEET)*, 8(2), 99–110