



DAFTAR PUSTAKA

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Tabgrafika, “Perkembangan Teknologi Percetakan,” pp. 1–5, 2022.
- [2] A. Wirapraja and R. Widiatoro, “PERANCANGAN DAN SIMULASI SISTEM INFORMASI MANAJEMEN RESERVASI HOTEL BERBASIS WEB DENGAN METODE PROTOTYPING,” 2022.
- [3] O. Darmansyah, M. Endang, and S. A. Kertahadi, “ANALISIS PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI RESERVASI TRANSPORTASI (Studi kasus pada Perusahaan Jasa Tour & Travel VIP Enterprise Malang).”
- [4] J. N. Brahmana and N. Purba, “SISTEM INFORMASI RESERVASI KAMAR PADA HOTEL PALAPA TARUTUNG BERBASIS WEB,” vol. 2, no. 2, 2022, doi: 10.46880/tamika.Vol2No2.pp86-90.
- [5] Apriliana and Sukaris, “ANALISA KUALITAS LAYANAN PADA CV. SINGOYUDHO NUSANTARA,” *JURNAL MANEKSI*, vol. 11, 2022.
- [6] N. Nurhadi, “KONSEP PELAYANAN PERSPEKTIF EKONOMI SYARIAH,” *EkBis: Jurnal Ekonomi dan Bisnis*, vol. 2, no. 2, p. 137, Apr. 2020, doi: 10.14421/ekbis.2018.2.2.1100.
- [7] S. M. kes Dr. Tjitrowati Djaafar and S. M. S. A Bungawati, *BUKU REFERENSI SANITASI TEMPAT-TEMPAT UMUM*. Purbalingga: EUKA MEDIA AKSARA, 2023.
- [8] F. Handoyo and N. Anwar, “Rancang Bangun Aplikasi Penjualan Buket Bunga Berbasis Web”, doi: 10.37817/ikraith-informatika.v7i3.
- [9] R. Andarsyah, C. Yuda Pratama, and H. D. Kishendrian, “IMPLEMENTASI CODE COVERAGE PADA CHATBOT TELEGRAM SEBAGAI MEDIA ALTERNATIF SISTEM INFORMASI,” 2022.
- [10] F. Ahmad Fauzi, F. Darmawan, J. Setiabudhi no, and J. Barat, “Pembangunan Aplikasi E-Commerce berbasis Website Menggunakan Laravel,” 2023. [Online]. Available: <https://journal.unpas.ac.id/index.php/pasinformatik>
- [11] M. Ronaldo and D. Pasha, “SISTEM INFORMASI PENGELOLAAN DATA SANTRI PONDOK PESANTREN AN-AHL BERBASIS WEBSITE,” 2021.
- [12] Eko Priyo Utomo, *Mobile Web Programming- HTML5, CSS3, JQuery Mobile*. Yogyakarta: Penerbit ANDI, 2013.
- [13] Zain Arif Wildan Sugandi, Yoga Adi Nugraha, Syaiful Nurul Anam, and Irma Darmayanti, “Implementasi Konsep Pemrograman Berorientasi Objek Dalam Aplikasi Pembukuan Keuangan Penjual Jus Buah Menggunakan Bahasa Pemrograman Java,” vol. 8, 2022.

- [14] Adi Nugroho, *Perancangan dan Implementasi Sistem Basis Data*. Penerbit Andi, 2011.
- [15] I. Apriyana, N. Yona Sidratul Munti, H. Adeswastoto, J. F. Informatika UPTT, and U. Pahlawan Tuanku Tambusai Jln Tuanku Tambusai No, “Perancangan Database System Informasi Pemetaan Trayek Bus Sekolah dan Halte Di Central Business District (CBD) Bangkinang (Studi Kasus Di Dinas Perhubungan Kabupaten Kampar),” Sep. 2021.
- [16] M. Aswiputri and K. Penulis, “LITERATURE REVIEW DETERMINASI SISTEM INFORMASI MANAJEMEN: DATABASE, CCTV DAN BRAINWARE,” vol. 3, no. 3, 2022, doi: 10.31933/jemsi.v3i3.
- [17] Khoulah 'Afiifah, Zaimah Fira Azzahra, and Azaroby Dwi Anggoro, “Analisis Teknik Entity-Relationship Diagram dalam Perancangan Database Sebuah Literature Review,” *JURNAL INTECH*, vol. 3, Nov. 2022, Accessed: Mar. 25, 2024. [Online]. Available: <https://journal.unbara.ac.id/index.php/INTECH>
- [18] R. Firliana and F. Rhohman, “Aplikasi Sistem Informasi Absensi Mahasiswa dan Dosen,” 2019. [Online]. Available: <http://e-journal.unipma.ac.id/index.php/doubleclick>
- [19] Y. Nurjani, “WEBSITE KANTOR KELURAHAN LINGKAR SELATAN,” 2020.
- [20] Bunafit Nugroho, *Administrasi Database MySQL pada server Linux dan Windows, Pertama*. Yogyakarta: Graha Ilmu, 2005.
- [21] Martina Nara Dilova, “PEMODELAN UML PENDAPATAN PADA ARINI LAUNDRY,” 2023.
- [22] S. Jurnal, R. R. Limantoro, and D. P. Kristiadi, “JURNAL SISTEM INFORMASI DAN TEKNOLOGI (S I N T E K) Pengembangan Sistem Informasi Pendataan Green Folder Menggunakan Metode Berorientasi Objek Dan UML Berbasis Web Pada TK Harvest Christian School,” *Jurnal Sistem Informasi dan Teknologi*, vol. 1, no. 1, 2021, [Online]. Available: <https://sintek.stmikku.ac.id/index.php/SINTEK>
- [23] J. Inovasi Penelitian *et al.*, “ANALISIS PENGENDALIAN MUTU DI BIDANG INDUSTRI MAKANAN (Studi Kasus: UMKM Mochi Kaswari Lampion Kota Sukabumi),” vol. 1, Mar. 2021.
- [24] Nurhaliza Khesya, “MENGENAL FLOWCHART DAN PSEUDOCODE DALAM ALGORITMA DAN PEMROGRAMAN,” 2021.
- [25] N. Made, D. Febriyanti, A. A. Kompiang, O. Sudana, and N. Piarsa, “Implementasi Black Box Testing pada Sistem Informasi Manajemen Dosen,” 2021.