

DAFTAR PUSTAKA

- [1] I. Soleh Marifati And Ubaidillah, “Rancang Bangun Sistem Informasi Kos-Kosan Di Purwokerto Berbasis Web,” *Imtechno: Journal Of Industrial Management And Technology*, Vol. 5, No. 2, Pp. 93–98, Jul. 2023.
- [2] K. K. Rekayasa *Et Al.*, “Sistem Pendukung Keputusan Prediksi Harga Rumah Kost Untuk Mahasiswa It Telkom Purwokerto Menggunakan Metode Fuzzy Tsukamoto Berbasis Web,” *Data Institut Teknologi Telkom Purwokerto*, Vol. 1, No. 2, Pp. 77–81, Aug. 2021.
- [3] Herawati, Harlina, R. R. Fitriani, And Y. I. Chandra, “Aplikasi Pemesanan Rumah Sewa “Rizky “Menggunakan Model Incremental Berbasis Web,” *Jurnal Esensi Infokom*, Vol. 7, No. 1, Pp. 53–61, May 2023.
- [4] M. Agatha Sri Widyanti Hastuti And M. Anasrulloh, “Pengaruh Promosi Terhadap Keputusan Pembelian (Studi Pada Pemilihan Tempat Kos Mahasiswa Di Tulungagung),” *Jurnal Ilmiah Ilmu Ekonomi Dan Bisnis*, Vol. 8, No. 2, Pp. 99–102, Sep. 2020.
- [5] E. Mufida, E. Rahmawati, And H. Hertiana, “Rancang Bangun Sistem Informasi Inventorypada Salon Kecantikan,” *Jurnal Mantik Penusa*, Vol. 3, No. 3, Pp. 99–102, Dec. 2019.
- [6] Y. Bertin, M. A. Londa, And M. Radja, “Rancang Bangun Sistem Informasi E-Kost Sebagai Layanan Penyewaan Serta Pembayaran Berbasis Website Pada Kost Violet,” *Jurnaljupiter*, Vol. 15, No. 1, Pp. 73–83, Apr. 2023.
- [7] S. Juan And R. Victor Imbar, “Perancangan Dan Pembuatan Website Pada Perusahaan Starley,” *Jurnal Strategi*, Vol. 5, No. 1, Pp. 1–6, May 2023.
- [8] S. Hendrawan, A. David Manuputty, B. Haryanto, And A. D. Manuputty, “Design Of Information Systems For Research Permit Application With Agile Method And Website Based Laravel

- Framework,” *Journal Of Information Systems And Informatics*, Vol. 2, No. 1, Pp. 2656–5935, Mar. 2020.
- [9] N. Sari, P. Korespondensi, And D. Cahyani, “Perancangan Sistem Informasi Monitoring Sertifikat Menggunakan Extreme Programming,” *Jurnal Ilmiah Computer Science (Jics)*, Vol. 1, No. 1, Pp. 1–6, Jul. 2022.
- [10] S. Oktaviani, A. Priyanto, And C. Wiguna, “Implementasi Extreme Programming Pada Sistem Informasi Program Kreativitas Mahasiswa Berbasis Web,” *Jurnal Sistem Informasi*, Vol. 9, No. 1, Pp. 89–94, Mar. 2022.
- [11] A. Buhori, D. Alpian Ramadhan, M. Fakhri Alwan, R. Andiyani, And A. Saifudin, “Pengujian Aplikasi Reservasi Restaurant Di Dream Restaurant Dengan Metode *Blackbox* Menggunakan Teknik State Transitions Testing,” *Teknobis : Jurnal Teknologi, Bisnis Dan Pendidikan*, Vol. 1, No. 1, Pp. 27–31, Jun. 2023.
- [12] A. Irmayanti, W. Nugraha, E. Rahmawati, T. R. Komputer, P. Lamandau, And N. Bulik, “Rancang Bangun Sistem Informasi Kim (Kelompok Informasi Masyarakat) Berbasis Website,” *Seminar Nasional Terapan Riset Inovatif (Sentrinov)*, Vol. 9, Pp. 316–325, 2023.
- [13] A. L. Kalua, “Penerapan Extreme Programming Pada Sistem Informasi Keuangan Sekolah Berbasis Website,” *Jurnal Ilmiah Informatika Dan Ilmu Komputer (Jima-Ilkom)*, Vol. 1, No. 2, Pp. 69–76, Sep. 2022.
- [14] D. Darmansyah, P. Parpati, And R. Gunawan, “Perancangan Aplikasi Mobile E-Marketplace Rumah Kost (Studi Kasus : Kabupaten Karawang),” *Jurnal Interkom: Jurnal Publikasi Ilmiah Bidang Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, Vol. 15, No. 4, Pp. 24–36, Jan. 2021.
- [15] N. Fitrah Hayati, A. Rafika Dewi, And F. Rozi Lubis, “Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Kamar Kost Pada Rukost Ayah Bunda Menggunakan Metode Design Thinking,” *Methomika: Jurnal*

Manajemen Informatika & Komputerisasi Akuntansi, Vol. 6, No. 1, Pp. 29–33, Apr. 2022.

- [16] A. Riyantomo And J. X. Menoreh Tengah, “Sistem Informasi Manajemen Kost Menggunakan Framework Laravel (Studi Kasus Pada Kost Griya Stonen),” *Jurnal Ilmiah Cendekia Eksakta*, Vol. 1, No. 1, Pp. 112–118, 2019.
- [17] D. Silvi Purnia, M. Surahman, And W. Agustin, “Implementasi Metode Prototyping Pada Rancang Marketplace Rumah Kost Berbasis Mobile,” *Jurnal Sains Dan Manajemen*, Vol. 9, No. 1, Pp. 1–11, Mar. 2021.
- [18] E. Dwi Oktaviyani, D. Ronaldo, And M. Arifin, “Aplikasi Booking Kost Berbasis Android Di Kota Palangka Raya,” *Jurnal Teknologi Informasi*, Vol. 13, No. 2, Pp. 1–11, Aug. 2019.
- [19] W. Darlin, A. Dwi Putra, N. Hendrastuty, N. Penulis, K. : Wayan, And D. Submitted, “Sistem Informasi Manajemen Kost Putra Trisula Berbasis Web (Studi Kasus : Asrama Putra Trisula),” *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi*, Vol. 4, No. 3, Pp. 240–249, Sep. 2023.
- [20] A. Rauf And A. T. Prastowo, “Rancang Bangun Aplikasi Berbasis Web Sistem Informasi Repository Laporan Pkl Siswa (Studi Kasus Smk N 1 Terbanggi Besar),” *Jurnal Teknologi Dan Sistem Informasi (Jtsi)*, Vol. 2, No. 3, P. 26, Sep. 2021.
- [21] W. Agustin, U. Rio, R. Muzawi, T. Nasution, And D. Haryono, “Penguatan Pengelolaan Website Desa Untuk Meningkatkan Layanan Administrasi Kependudukan Di Desa Pasir Baru Rokan Hulu,” *Abdiinformatika: Jurnal Pengabdian Masyarakat Informatika*, Vol. 1, No. 1, Pp. 8–17, May 2021.
- [22] N. Naofal, M. R. D. Ulhaq, And C. Prianto, “Development Of E-Commerce Information System At Az-Zahra Shop Using Laravel Framework,” *Jomlai: Journal Of Machine Learning And Artificial Intelligence*, Vol. 1, No. 1, Pp. 95–106, Mar. 2022.

- [23] M. Gapriati And S. N. Wahyuni, “Kampus Merdeka (Studi Independen Bersertifikat) Pt. Maribelajar Indonesia Cerdas: Perancangan Website Pregnancy Assistant,” *Jurnal Ilmiah Multidisiplin*, Vol. 1, No. 7, Pp. 538–547, Sep. 2023.
- [24] Y. A. Putra, Sumijan, And Mardison, “Perancangan Sistem Informasi Akademik Menggunakan Bahasa Pemograman Php Dan Database Mysql (Studi Kasus Paud Terpadu Bissmillah Kota Bukittinggi),” *J Teknol*, Vol. 9, No. 1, Pp. 9–40, 2019.
- [25] R. Noviana, “Pembuatan Aplikasi Penjualan Berbasis Web Monja Store Menggunakan Php Dan Mysql,” *Jurnal Teknik Dan Science*, Vol. 1, No. 2, Pp. 112–124, Jun. 2022.
- [26] D. Hari Pertiwi, O. Argentina Halim, P. Palcomtech, J. Basuki Rahmat No, And S. Informasi Politeknik Palcomtech Palembang, “Implementasi Metode Extreme Programming Sistem Informasi Manajemen Taman Pendidikan Al-Quran (Simpa),” *Teknomatika*, Vol. 10, No. 01, Pp. 1–5, Mar. 2020.
- [27] D. Ruri Irawati, M. Riastuti, K. Rokoyah, M. Informatika, S. Informasi, And S. Jakarta Sti, “Implementation Of The Waterfall Model In Online Laundry Service Ordering Information Systems,” *Journal Of Information System, Informatics And Computing Issue Period*, Vol. 6, No. 1, Pp. 175–183, Jun. 2022.
- [28] J. Simatupang And S. Sianturi, “Perancangan Sistem Informasi Pemesanan Tiket Buspada Po.Handoyo Berbasis Online,” *Jurnal Intra-Tech*, Vol. 3, No. 2, Pp. 11–25, Oct. 2019.
- [29] Fahrullah, “Implementasi Pengujian *Blackbox* Pada Sistem Informasi Monitoring Akademik Dengan Pendekatan Teknik Equivalence Partitions,” *Jurnal Teknosains*, Vol. 1, No. 2, Pp. 94–100, 2021.
- [30] D. W. Ramadhan, B. Soedijono, And E. Pramono, “Pengujian Usability Website Time Excelindo Menggunakan System Usability Scale (Sus) (Studi Kasus: Website Time Excelindo),” *Jipi (Jurnal*

Ilmiah Penelitian Dan Pembelajaran Informatika), Vol. 4, Pp. 139–147, 2019, [Online]. Available: [Https://Excelindo.Co.Id](https://Excelindo.Co.Id)

- [31] R. N. Fadilah And D. Sweetania, “Perancangan Design Prototype Ui/Ux Aplikasi Reservasi Restoran Dengan Menggunakan Metode Design Thinking,” *Juit*, Vol. 2, No. 2, Pp. 132–146, 2023.