

DAFTAR PUSTAKA

- Aprilia, S., & Kurniawan, B. (2022). Penerapan Sistem Informasi Administrasi Kependudukan Secara Online Paket Lengkap (SIMINAKSOPAL) di Masa Pandemi Covid-19 (Studi pada Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil Kabupaten Trenggalek). *Publika*, 1243-1256.
- Alba, A. R., Sunmedar, D., Malihah, E., & Andriani, R. (2023). Exhibition as a media space for learning development for children in Bandung. *Jambura Journal of Educational Management*, 326-334.
- Abidin, Z., Hanggara, B. T., & Prakoso, B. S. (2021). Pengembangan Aplikasi Pembelajaran Sistem Informasi Sekolah berbasis Web menggunakan Metode Extreme Programming (Studi Kasus: Al-Izzah International Islamic Boarding School Kota Batu). *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, 5(8), 3222-3228.
- Bahar, B. (2021). Pengembangan Model Sistem Informasi Manajemen Pengelolaan Artikel Ilmiah Berbasis Web Menggunakan Metode Extreme Programming. *Jutisi: Jurnal Ilmiah Teknik Informatika dan Sistem Informasi*, 9(3), 1-12.
- Damanhuri, A., Wahyudi, K., Soleh, B., & Wafi, A. (2022). EVENT MANAGEMENT OF OLAH BAKAT SISWA AKTIF (OBASTIF) FOR MADRASAH TSANAWIYAH LEVEL AS PROMOTION STRATEGY AT MA MIFTAHUL QULUB POLAGAN, GALIS PAMEKASAN. *re-JIEM (Research Journal of Islamic Education Management)*, 5(2), 172-182.
- Handita, M. Y., & Setiawan, E. (2022). SISTEM INFORMASI PENERIMAAN PEGAWAI DENGAN METODE AGILE EXTREME PROGRAMMING. *Jurnal Pendidikan Teknologi Informasi (JUKANTI)*, 5(2), 154-164.
- Hanafi, M. I., Akbar, R. M., & Rosita, Y. D. (2023, September). DESAIN DAN IMPLEMENTASI APLIKASI WEB UNTUK PAMERAN KARYA MAHASISWA. In SEMINAR NASIONAL FAKULTAS TEKNIK (Vol. 2, No. 1, pp. 108-114).
- Ikhlas, L. M., & Kembuan, O. (2023). SISTEM INFORMASI MANAJEMEN MITRA DI BADAN PUSAT STATISTIK (BPS) KABUPATEN MINAHASA BERBASIS WEB MENGGUNAKAN METODE EXTREME PROGRAMMING (XP). *Scientica: Jurnal Ilmiah Sains dan Teknologi*, 1(2), 155-168.
- Muslih, I. (2022, November). Rancang Bangun Sistem Informasi Akuntansi Berbasis Website Pada Lavees Kosmetik Caruban. In *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Kom*

- Mutezar, A. A., & Salamah, U. (2021). Pengembangan Sistem Manajemen Event Pameran Karya Mahasiswa Menggunakan Metode Extreme Programming. *Jurnal RESTI (Rekayasa Sistem Dan Teknologi Informasi)*, 5(4), 809-819.
- Marlina, L. (2023). Software Development Dengan Extreme Programming (XP) Pada Aplikasi Deteksi Kemiripan Judul Skripsi Berbasis Android. *TEKNOFILE: Jurnal Sistem Informasi*, 1(2).
- Nurwahid, A. I., Karlina, L., Asian, J., & Mahmud, M. (2017). RANCANG BANGUN APLIKASI RESEP MASAKAN MENGGUNAKAN METODE XP BERBASIS ANDROID. *Jurnal Rekayasa Teknologi Nusa Putra*, 4(1), 41-46.
- Putra, R. E., Wicaksono, S. A., & Arwani, I. (2019). Pengembangan Sistem Informasi Perpustakaan menggunakan Metode Extreme Programming (Studi pada: SMK 1 Muhammadiyah Malang). *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*, 3(7), 6330-6340.
- Satya, J. B., Suhery, L., Sinlae, A. A. J., & Uliyatunisa, U. (2021). Pengembangan Sistem Pelayanan Publik Melalui Sistem Administrasi Kependudukan Menggunakan Metode Extreme Programming. *Jurnal Sistem Komputer dan Informatika (JSON)*, 3(2), 87-93.
- Suryani, L., Waliulu, R. F., Murniyasih, E., Saputro, I. T., Rumlatur, S., & Saptono, M. P. (2022). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN BANK SAMPAH DENGAN METODE EXTREME PROGRAMMING. *Electro Luceat*, 8(2), 95-105.
- Sukandar, D. S. D., & Munawaroh, M. (2023). PERANCANGAN APLIKASI PENDATAAN PEKERJAAN HARIAN PEGAWAI BERBASIS WEBSITE MENGGUNAKAN METODE EXTREME PROGRAMMING (STUDI KASUS: MALL BLOK M SQUARE (TRADE MALL AGUNG PODOMORO)). *BINER: Jurnal Ilmu Komputer, Teknik dan Multimedia*, 1(1), 8-18.
- Santoso, H. (2022). *APLIKASI PENGELOLAAN DATA EVENT TOUR DE LOKSADO 2022* (Doctoral dissertation, Universitas Islam Kalimantan MAB).
- WATTIHELW, F. H. (2016). *IMPLEMENTASI LEARNING MANAGEMENT SYSTEM PADA PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMATIKA UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MALANG BERBASIS RESPONSIVE WEB* (Doctoral dissertation, University of Muhammadiyah Malang).