

DAFTAR PUSTAKA

- Aditya, R., & Pranatawijaya, V. H. (2021). *Rancang Bangun Aplikasi Monitoring Kegiatan Menggunakan Metode Prototype*. 1(June), 47–57.
- Agus Muhyidin, M., Sulhan, M. A., & Sevtiana, A. (2020). *PERANCANGAN UI/UX APLIKASI MY CIC LAYANAN INFORMASI AKADEMIK MAHASISWA MENGGUNAKAN APLIKASI FIGMA* (Vol. 10, Nomor 2). <https://my.cic.ac.id/>.
- Anwar Hafizd, K., Julianto, V., Sinta Pratama, D., Teknik Informatika, J., Negeri Tanah Laut Jl Yani Km, P. A., Laut, T., & Selatan, K. (2018). Sistem Informasi Kehadiran Pegawai Teknik Informatika Politeknik Negeri Tanah Laut Berbasis Web Mobile (Digital Signage). Dalam *Jurnal Sains dan Informatika* (Vol. 4).
- Ariyanti, L., Najib, M., Satria, D., & Alita, D. (2020). SISTEM INFORMASI AKADEMIK DAN ADMINISTRASI DENGAN METODE EXTREME PROGRAMMING PADA LEMBAGA KURSUS DAN PELATIHAN. Dalam *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi (JTSI)* (Vol. 1, Nomor 1). <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/sisteminformasi>
- Atmojo, W. T., Ayunda, A. T., & Olivia, D. (2023). *Panduan Pembuatan Aplikasi Virtual Reality* (Rintho R. Rerung, Ed.). Media Sains Indonesia.
- Bambang Adithya, E., Herlinawati, & Priadi, A. S. (t.t.). *PERANCANGAN DAN PEMBUATAN SISTEM INFORMASI PERSETUJUAN PERBAIKAN DAN PERGANTIAN ALAT KOMPUTER BERBASIS WEB (Studi Kasus pada PT. Lautan Teduh Interniaga)*.
- Cahya Andika, F., & Diah Kurniawati dan Sekreningsih Nita, I. (2019). *Perancangan Media Pembelajaran Fisika Berbasis Website pada Prodi Teknik Informatika UNIPMA*.
- Carolina, I., Supriyatna, A., Kamal Raya No, J., & Barat Cengkareng Jakarta Barat, R. (2019). PENERAPAN METODE EXTREME PROGRAMMING DALAM PERANCANGAN APLIKASI PERHITUNGAN KUOTA SKS MENGAJAR DOSEN. Dalam *Maret* (Vol. 3, Nomor 1).
- Marta Syakira, R. (2022). *Rancang Bangun Data Storage System berbasis Web Dengan Metode Extreme Programming*. 16(1).
- Mubarak, A. (2019). *RANCANG BANGUN APLIKASI WEB SEKOLAH MENGGUNAKAN UML (UNIFIED MODELING LANGUAGE) DAN BAHASA PEMROGRAMAN PHP (PHP HYPERTEXT*

PREPROCESSOR) BERORIENTASI OBJEK Abdul Mubarak. 02(1), 19–25.

Mulyana, I., Putra, A. P., & Suriansyah, M. I. (2019). *Buku Ajar Desain Grafis dan Multimedia* (Y. Suchyadi, Ed.). Flash.

Nur Laila S, & Fauzan Azima M. (t.t.). *Sistem Pelaporan, Penanganan dan Monitoring Kerusakan Laboratorium Komputer pada Institut Informatika dan Bisnis Darmajaya*.

Purwati, N., & Rahardi, A. (2018). Perancangan Website Program Studi Sistem Informasi Institut Informatika Dan Bisnis Darmajaya Bandar Lampung. Dalam *Jurnal Sistem Informasi & Manajemen Basis Data (SIMADA)* (Vol. 1, Nomor 1).

Risma, N., Nur, S., Islam Nusantara Bandung, U., & Mardira Indonesia, S. (2021). RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PENJUALAN BERBASIS WEB DENGAN METODE EXTREME PROGRAMMING PADA PT. DAE DUCK TEXTILE. *Jurnal Computech & Bisnis*, 15(2), 78–87.

Septiani, N. A., & Habibie, F. Y. (2022). Penggunaan Metode Extreme Programming Pada Perancangan Sistem Informasi Pelayanan Publik. *Jurnal Sistem Komputer dan Informatika (JSON)*, 3(3), 341. <https://doi.org/10.30865/json.v3i3.3931>

Septiani, N. A., & Yanti, L. D. (t.t.). *SISTEM INFORMASI PEMASANGAN IKLAN KORAN PADA PT. HARIAN TOPSKOR DENGAN METODE EXTREME PROGRAMMING (XP)*.

Sri Ramadhani, E., Riyadi, S., Studi Sistem Informasi, P., & Darwan Ali, U. (2019). PENGEMBANGAN E-BUDGETING PERUSAHAAN KELAPA SAWIT DENGAN METODE EXTREME PROGRAMMING. *Jurnal Penelitian Dosen Fikom (UNDA)*, 10(1).

Teknika, J., Syahputri, R., Andriyadi, A., Widi Nugroho, H., & Yuga, H. (t.t.). Teknika 16 (02): 273-280 Perancangan Media Informasi Pusat Bahasa Dan Pelatihan Berbasis Website. *IJCCS*, x, No.x, 1–5.

Yudi Arifin, N., Indra Borman, R., Ahmad, I., Setyaning Tyas, S., Sulistiani, H., Hardiansyah, A., & Paulina Suri, G. (2022). *Analisa Perancangan Sistem Informasi*. Cendikia Mulia Mandiri.