

DAFTAR LITERATUR

- Aditya, R., Pranatawijaya, V. H., dan Putra, dan P. B. A. A. 2021. Rancang Bangun Aplikasi Monitoring Kegiatan Menggunakan Metode Prototype. *Journal of Information Technology and Computer Science*, 1(1), h. 47–57.
- Akil, I. 2016. Rekayasa Perangkat Lunak Dengan Model Unified Process Studi Kasus: Sistem Informasi Journal. *Jurnal Pilar Nusa Mandiri*, 12(1), h. 1–11.
- Al-Qur'an dan terjemahannya. 2008. Departemen Agama RI. Bandung: Diponegoro
- Amin, R. 2017. Rancang Bangun Sistem Informasi Penerimaan Siswa Baru pada SMK Warman 1 Jakarta. *Jurnal Ilmu Pengetahuan Dan Teknologi Komputer*, 2(2). h. 113–121.
- Destiningrum, M., dan Adrian, Q. J. 2017. Sistem Informasi Penjadwalan Dokter Berbasis Web Dengan Menggunakan Framework Codeigniter (Studi Kasus: Rumah Sakit Yukum Medical Centre). *Jurnal Teknoinfo*, 11(2), h. 30.
- Firmansyah, Y., Maulana, R., dan Dila, A. 2019. Prototipe sistem informasi pelelangan barang berbasis web sebagai media pengolah informasi data pelelangan. *Jurnal Khatulistiwa Informatika*, VII(2), h. 134–140.
- Haryana, K. S. 2008. Pengembangan Perangkat Lunak Dengan Menggunakan Php. *Jurnal Computech & Bisnis*, 2(1), h. 14–21.
- Hernawati, E., dan Aji, P. 2016. Perancangan dan penerapan konten e-learning melalui learning management system dalam meningkatkan motivasi belajar. *Journal of Information System Engineering and Business Intelligence*, 2(1), h. 23–32.
- Haviluddin. 2011. Memahami Penggunaan UML (Unified Modelling Language). *Jurnal Informatika Mulawarman*, 6(1), h. 1–15.
- Madcoms. 2016. *Pemrograman Php dan Mysql Untuk Pemula*. Edisi Pertama. Andi. Yogyakarta
- Mustaqbal, M. S., Firdaus, R. F., dan Rahmadi, H. 2015. Pengujian Aplikasi Menggunakan Black Box Testing Boundary Value Analysis (Studi Kasus : Aplikasi Prediksi Kelulusan SNMPTN). I(3), h. 31–36.
- Pressman, roger S. 2010. Rekayasa Perangkat Lunak. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi Dan Ilmu Komputer*, 2 (5), h. 597.
- Ramadhan, R. F., dan Mukhaiyar, R. 2020. Penggunaan Database Mysql dengan Interface PhpMyAdmin sebagai Pengontrolan Smarthome Berbasis Raspberry Pi. JTEIN: *Jurnal Teknik Elektro Indonesia*, 1(2), h. 129–134.
- Rauf, A., dan Prastowo, A. T. 2021. 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(3), h. 26–31.

- Rosa, A. S. dan Shalahuddin, M. (Eds). 2013. *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*. Bandung: Informatika.
- Sulistiani, H. 2020. Rancang Bangun Aplikasi Presensi Sms Gateway Berbasis Web Dengan Framework Codeigniter Pada Smkn 1 Trimurjo. *Jurnal Informatika Dan Rekayasa Perangkat Lunak*, 1 (1), h. 43–50.
- Susanti, M. 2016. Perancangan Sistem Informasi Akademik Berbasis Web Pada Smk Pasar Minggu Jakarta. *Jurnal Informatika*, 3 (1), h. 91-99.
- Yoko, P., Adwiya, R., dan Nugraha, W. 2019. Penerapan Metode Prototype dalam Perancangan Aplikasi SIPINJAM Berbasis Website pada Credit Union Canaga Antutn. *Jurnal Ilmiah Merpati (Menara Penelitian Akademika Teknologi Informasi)*, 7(3), h. 212.