

DAFTAR PUSTAKA

- [1] &. S. Sukamto, Analisa dan Desain Sistem Informasi, Yogyakarta: Andi Offset, 2013.
- [2] E. Helmud, "Jurnal Informanika," *PENGEMBANGAN E-PROCUREMENT MENGGUNAKAN MODEL FAST STUDI KASUS KASUS CV.MEGA SAKTI DIPANGKALPINANG*, vol. 5, p. 44, 2019.
- [3] setiaji, "Implementasi Diagram UML (Unified Modelling Language) Pada Perancangan," 2020.
- [4] N. Nurdam, *Sequence Diagram sebagai perkakas perancangan antarmuka pemakai.*, 2014.
- [5] D. D. F. E. Indra Budi Trisno, "APLIKASI SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PENGIRIMAN BARANG PT. GST," *Jurnal Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer (JTIK)*, vol. 9, pp. 993-1002, 2022.
- [6] R. Afeva, "Aplikasi Monitoring Pelaksanaan Proyek Kontruksi Bangunan berbasis web mobile studi kasus CV Bintang gamer Kontruksi, 2021.
- [7] R. S. Ningrum, RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN PENGELOLAAN PERALATAN KONTRUKSI BERBASIS WEB DI PT GAYA BAKTI MAKASSAR, Makassar, 2017.
- [8] T. .. T, "Perancangan Sistem informasi pelaporan gangguan dan restitusi pelanggan internet corporate berbasi web (studi kasus di PT. Indosat Mega Media West Regional," *Jurnal Ilmiah Informatika*, , p. 6 , 2018.
- [9] Tukino, "Rancang Bangun SistemInformasi E-Marketing Pada Pt Pulau Cahaya Terang.," *Computer Based Information System Journal*, , vol. 8, pp. 25-33 , 2020.
- [10] T. Sutabri, "Analisis Sistem Informasi," in *Analisis Sistem Informasi* , Yogyakarta , CV ANDI OFFSET, 2012, p. 155.
- [11] A. A. P. Yanuardi, "RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI KEUANGAN PADA PT. SECRET DISCOVERIES TRAVEL AND

LEISUREBERBASIS WEB," *Jurnal Teknik Informatika (JIKA) Universitas Muhammadiyah Tangerang*, 2018.

- [12] Anjelita, P., & Rosiska, E, "ELearning Pada Smk Negeri 3 Batam.," <http://ejournal.upbatam.ac.id/index.ph>, 2019.
- [13] S. Dr. Hafnidar A.Rani, *Manajemen proyek konstruksi*, Yogyakarta , 2016.
- [14] B. S. Ahmad Yani, "RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI EVALUASI SISWA DAN KEHADIRAN GURU BERBASIS WEB," *JURNAL PETIR*, vol. 2, p. 111, 2018.
- [15] A. G. Gani, "PENGENALAN TEKNOLOGI INTERNET SERTA DAMPAKNYA," *JURNAL STUDI KOMUNIKASI DAN MEDIA*, pp. 13 - 24, 2017.
- [16] Supabase, "Supabase," in *Docs. Retrieved* , 2019, p. 12.
- [17] Suyitno, *METODE PENELITIAN KUALITATIF: KONSEP*, TulungAgung : Akademia Publisher , 2018 .
- [18] D. Purnomo, *Jurnal Informatika Merdeka Pasuruan (JIMP)*, vol. 2, p. 56, 2012.
- [19] R. S. Pressman, *Rekayasa Perangkat Lunak (Pendekatan Praktisi)*, Yogyakarta: ANDI, 2012.
- [20] T. H. d. M. Muttaqin, "Pengujian Sistem Informasi Pendaftaran dan Pembayaran Wisuda Online menggunakan Black Box Testing dengan Metode Equivalence Partitioning dan Boundary Value Analysis," 2018..
- [21] G. P. K. E. K. N. Prama Wira Ginta, "IMPLEMENTASI TOOLS NETWORK MAPPER PADA LOKAL AREA NETWORK (LAN)," *Jurnal Media Infotama*, vol. 9, p. , 2013.
- [22] R. Sidik, "Perancangan Sistem Informasi Penyelenggaraan Event Lokakarya dan Seminar (Studi Kasus: UNIKOM Bandung)," *Jurnal Teknologi dan informasi*, vol. 10, p. 123, 2020.