

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Y. I. Chandra, "Ikraith-Informatika," PERANCANGAN APLIKASI NAVIGASI PETA DENGAN PENGENALAN SUARA MENGGUNAKAN PENDEKATAN AGILE PROCESS DENGAN MODEL EXTREME PROGRAMMING BERBASIS ANDROID, vol. 1, no. 02, 2017.
- [2] E. Kurniadi dan H. Budianto, "Jurnal Cloud Information," RANCANG BANGUN APLIKASI WISATA KABUPATEN KUNINGAN BERBASIS ANDROID MENGGUNAKAN METODE LOCATION BASED SERVICE (LBS), vol. 3, no. 2, ISSN 2527-5224, 2018.
- [3] A.T.P. Udayana, I. M. A. Wirawan dan I. M. G. Sunarya, "Kumpulan Artikel Mahasiswa Pendidikan Teknik Informatika (KARMAPATI)," PENGEMBANGAN APLIKASI PANDUAN PARIWISATA BERBASIS ANDROID DI KABUPATEN KLUNGKUNG, vol. 5, no. 1, ISSN 2252-9063, 2015.
- [4] W. P. Utama, Ernawati dan D. Andreswari, "Jurnal Rekursif," APLIKASI SEBARAN OBJEK WISATA DI KOTA BENGKULU BERBASIS ANDROID, vol.3, no. 1, ISSN 2303-0755, 2015.
- [5] R. Toyib, Y. Darnita dan A. R. S. Deva, "PENERAPAN ALGORITMA BINARY SEARCH PADA APLIKASIE-ORDER (Studi Kasus Cafe PVJ Kota Bengkulu)," Jurnal Media Infotama, vol. 17, no. 1, 2021.
- [6] A.Mulyani dan Dale, "Journal of Information System, Applied, Management, Accounting and Research," APLIKASI WAREHOUSE CONTROLING BERBASIS ANDROID, vol. 2, no. 4, 2018.
- [7] Hidayatullah, Priyanto dan J. K. Kawistara, Pemrograman Web, Bandung: Informatika, 2014.
- [8] A.Sidoarjo, A. R. Mariana dan W. Nurhidayat, "JURNAL SISFOTEK GLOBAL," Aplikasi Pembelajaran Ilmu Tajwid, Waqaf dan Makharijul Huruf Berbasis Android, vol. 5, no. 2, 2015.

- [9] Sudirman, "ANALISIS KOMUNIKASI DATA DENGAN XML DAN JSON PADA WEBSERVICE," CESS (Journal Of Computer Engineering, System And Science), vol. 1, no. 2, 2016.
- [10] M. R. Arief, Pemrograman Web Dinamis menggunakan PHP dan MYSQL, vol. IV, Yogyakarta: Andi Publisher, 2011.
- [11] W. G. Wardhana, I. Arwani dan B. Rahayudi, "Implementasi Teknologi Restful Web Service Dalam Pengembangan Sistem Informasi Perekaman Prestasi Mahasiswa Berbasis Website (Studi Kasus: Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Brawijaya)," Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer, vol. 4, no. 2, pp. 680-689, 2020.
- [12] A.Setiawan, A. Mulyani dan C. Budihartati, "Jurnal Techno Nusa Mandiri," PERHITUNGAN KOMPONEN ELEKTRONIKA DASAR BERBASIS ANDROID, vol. XI, no. 2, 2014.
- [13] H. P. Utama, O. D. Nuhayati dan I. P. Windasari, "Jurnal Teknologi dan Sistem Komputer," Pembuatan Aplikasi Memantau Lokasi Anak Berbasis Android Menggunakan Location Based Service, vol. 4, no. 1, 2016.
- [14] F. Huzaimah dan D. Irfan, "RANCANG BANGUN APLIKASI UJIAN ONLINE PRA KOMPRE BERBASIS ANDROID," Jurnal Vokasional Teknik Elektronika dan Informatika, vol. 6, no. 2, 2018.
- [15] A.Y. Permana dan P. Romadlon, "SIGMA – Jurnal Teknologi Pelita Bangsa," PERANCANGAN SISTEM INFORMASI PENJUALAN PERUMAHAN MENGGUNAKAN METODE SDLC PADA PT. MANDIRI LAND PROSPEROUS BERBASIS MOBILE, vol. 10, no. 2, 2019.
- [16] G.A.P. Zaman, "PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI WEB SERVICE SEBAGAI MEDIA PERTUKARAN DATA PADA APLIKASI PERMAINAN," JURNAL INFORMATIKA, vol. 11, no. 2, 2017.
- [17] M.Destiningrum dan Q. J. Adrian, "SISTEM INFORMASI PENJADWALAN DOKTER BERBASIS WEB DENGAN MENGGUNAKAN FRAMEWORK CODEIGNITER (STUDI KASUS: RUMAH SAKIT YUKUM MEDICAL CENTRE)," Jurnal TEKNOINFO, vol. 11, no. 2, pp. 30-37, 2017.
- [18] W.Bismi, Maysaroh dan T. Asra, "RANCANG BANGUN APLIKASI PEMBELAJARAN MAHFUDZOT UNTUK PONDOK PESANTREN BERBASIS ANDROID MENGGUNAKAN METODE EXTREME

PROGRAMMING,” Seminar Nasional Riset dan Teknologi (SEMNAS RISTEK) 2020, pp. 15-21, 2020.

- [19] Y.I. Chandra, “IKRAITH-INFORMATIKA,” PERANCANGAN APLIKASI NAVIGASI PETA DENGAN PENGENALAN SUARA MENGGUNAKAN PENDEKATAN AGILE PROCESS DENGAN MODEL EXTREME PROGRAMMING BERBASIS ANDROID, vol. 1, no. 2, 2017.
- [20] E.W. Fridayanthie dan T. Mahdiati, “RANCANG BANGUN SISTEM INFORMASI PERMINTAAN ATK BERBASIS INTRANET (STUDI KASUS: KEJAKSAAN NEGERI RANGKASBITUNG),” JURNAL KHATULISTIWA INFORMATIKA, vol. IV, p. 2, 2016.
- [21] A.Hendini, “PEMODELAN UML SISTEM INFORMASI MONITORING PENJUALAN DAN STOK BARANG (STUDI KASUS: DISTRO ZHEZHA PONTIANAK),” JURNAL KHATULISTIWA INFORMATIKA, vol. IV, p. 2, 2016.
- [22] K.Karsono, “PEMBANGUNAN APLIKASI PENYEWAAN APARTEMEN BERBASIS N-TIER DENGAN MOBILE DEVICE,” Jurnal Ilmu Komputer, vol. 12, no. 1, 2016.

