

Daftar Pustaka

- [1] Mufti, F (2018). Aplikasi Bengkel Mobile Untuk Perawatan dan Kerusakan Mobil Berbasis Android dilegkapi dengan GPS. (Tugas Akhir). Program Diploma III, Akademi Telkom Jakarta, Jakarta.
- [2] Ihza Kurnia, R (2018). Pengembangan Aplikasi Bank Jadwal Berbasis Android Garda Depan PT.Aseli Dagadu Djokdja. (Skripsi). Program Strata-1 Fakultas Teknik Universitas Negeri Yogyakarta, Yogyakarta.
- [3] Rachmawati, A. Nugraha, A. dan Awaludin, M (Jurnal Geodesi Undip Vol. 6 No. 2 Tahun 2017). Desain Aplikasi Mobile Informasi Pemetaan Jalur Batik Solo Trans Berbasis Android Menggunakan Location Based Service. (Jurnal). Program Studi Teknik Geodesi Fakultas Teknik, Universitas Diponegoro, Semarang.
- [4] W. Maria , Lumaneta. Arie , Wowor A (E-Jurnal Teknik Elektro dan Komputer 2015 , ISSN : 2301-8402). Perancangan Sistem Aplikasi SMS GATEWAY untuk pembuatan kartu Perpustakaan di fakultas teknik Unsrat.(E-jurnal). Manado.
- [5] Saputra, A (Berita Dirgantara Vol. 13 No. 4, Desember 2012 : 155-162) Manajemen Basis Data MySQL Pada Situs FTP Lapan Bandung. (Jurnal). Peneliti Bidang Teknologi Pengamatan, Pussainsa, LAPAN, Bandung.
- [6] Harison, dan Syarif, A (Jurnal TEKNOIF Vol. 4 No. 2, Tahun 2016 ISSN : 2338-2724) Sistem Informasi Geografis Sarana pada Kabupaten Pasaman Barat. (Jurnal). Teknik Informatika Fakultas Teknologi Industri Institut Teknologi Padang, Padang.
- [7] Pria Utama, H. Dwi Haryanti, O. Dan Pertiwi Windasari, I (Jurnal Teknologi dan Sistem Komputer, Vol. 4 No. 1 Januari 2016 e-ISSN:2338-0403) Pembuatan Aplikasi Memantau Lokasi Anak Berbasis Android Menggunakan Location Based Service.(Jurnal) Program Studi Sistem Komputer Fakultas Teknik Universitas Diponegoro Semarang, Semarang.
- [8] Andriyani dan Gea, S (Jurnal Sains dan Teknologi Utama Vol. 11 No.3 Desember 2016) Sistem Monitoring Peralatan Bengkel Menggunakan Metode Waterfall dengan Mvc Codeigniter.(Jurnal). Universitas TAMA Jagaraksa, Jakarta Selatan, Jakarta.