

DAFTAR PUSTAKA

- Budiman, E. (2016). Pemanfaatan Teknologi Location Based Service Dalam Pengembangan Aplikasi Profil Kampus Universitas Mulawarman Berbasis Mobile. *ILKOM Jurnal Ilmiah*, 8(3), 137–144. <https://doi.org/10.33096/ilkom.v8i3.81.137-144>.
- Darmansyah, D., Parpati, P., & Gunawan, R. (2021). Perancangan Aplikasi Mobile E-Marketplace Rumah Kost (Studi Kasus : Kabupaten Karawang). *Jurnal Interkom: Jurnal Publikasi Ilmiah Bidang Teknologi Informasi Dan Komunikasi*, 15(4), 24–36. <https://doi.org/10.35969/interkom.v15i4.79>.
- Hamilton, Russ Miles & Kim. 2006. Learning UML 2.0. Gravenstein Highway North, Sebastopol. O'Reilly Media.
- Murdiono, I. (2020). *Perancangan Aplikasi Mobile Location Based Service (Lbs) Untuk Pencarian Lokasi Rumah Kos Di Kota Sleman Berbasis Android*. <http://eprints.uty.ac.id/6301/>.
- Perkasa, P. (2019). Use of Global Positioning System (Gps) for Basic Survey on Students Penggunaan Global Positioning System (Gps) Untuk Dasar Survey Pada Mahasiswa. *Jurnal Pendidikan Teknologi Dan Kejuruan BALANGA*, 7(1), 22–33. <https://camargus.com/magazine/231>.
- Rosdiana, Agus, F., & Kridalaksana, A. H. (2015). Menggunakan Google Maps Api. *Jurnal Informatika Mulawarman*, 10(1), 38–46
- Ramadhan, Ilham. 2020. SISTEM PAKAR IDENTIFIKASI KERACUNAN KIMIA B2 DENGAN METODE CERTAINTY FACTOR DI PT. INTI KIMIA JAYA.
- Susanty, W., Astari, I. N., & Thamrin, T. (2019). Aplikasi Gis Menggunakan Metode Location Based Service (Lbs) Berbasis Android. *Explore: Jurnal Sistem Informasi Dan Telematika*, 10(1). <https://doi.org/10.36448/jsit.v10i1.1218>.
- Setiyani, PENGUJIAN SISTEM INFORMASI INVENTORY PADA PERUSAHAAN DISTRIBUTOR FARMASI MENGGUNAKAN METODE BLACK BOX TESTING, 2019).
- Sisil. 2017. Marketspace and Marketplace. <https://si.itelkom-pwt.ac.id/2017/06/13/marketspace-and-marketplace/> (diakses pada tanggal 18 Juni 2022)
- Sugiyono. 2006. Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R & D. Bandung : Alfabeta. <https://accounting.binus.ac.id/2021/08/13/memahami-skala-likert-dalam-penelitian-ilmiah/> (diakses pada tanggal 19 Juni 2022)
- Wahid, A. A. (2020). Analisis Metode Waterfall Untuk Pengembangan Sistem Informasi. *Jurnal Ilmu-Ilmu Informatika Dan Manajemen STMIK*, October, 1-5.