

DAFTAR PUSTAKA

- Erin, Y.R., (2012), *Peran Sistem Informasi Android*, Fakultas Teknik Informatika Universitas Bengkulu, Fakultas Teknik, Universitas Bengkulu.
- Fowler, M., & Scott, K. (2004). *UML Distilled 3th Ed A Brief Guide to the Standart Object Modeling Language*. Addison-Wesley Professional.
- Haviluddin, (2011), *Peran Memahami Penggunaan UML(Unefied Modeling Langue)*, FMIPA Universitas Mulawarman, Samarinda, Kalimantan Timur.
- Irawan, J., & Rachmadi, M. (2015) SIG Pembagian Wilayah dengan *Geofencing* Berbasis Android pada Kecamatan Ilir Timur II, Palembang, *Jurnal Teknik Informatika, Jurusan Sistem Informasi STMIK GI MDP, Palembang*
- Jogiyanto, Hartono, (2006), *Analisis & Desain*. Andi Offset, Yogyakarta
- Khalim, A, H. Pringgadi dan Suswanto,2011. *Rancangan Bangun Sistem Pelacakan Posisi Kendaraan Menggunakan Global Positioning System (GPS)* teknik elektro- FTI,ITS, surabaya,jawa timur.
- Nurmiati, E. (2012). Analisis dan perancangan web server pada handphone. *Studia Informatika: Jurnal Sistem Informasi*, 5(2).
- Lengkong, H. N., Sinsuw, A. A., & Lumenta, A. S. (2015). Perancangan penunjuk rute pada kendaraan pribadi menggunakan aplikasi mobile gis berbasis android yang terintegrasi pada google maps. *Jurnal Teknik Elektro dan Komputer*, 4(2), 18-25.
- Syafii, M. (2004). Membangun Aplikasi Berbasis PHP dan MySQL. *Yogyakarta: Andi*.
- Safaat, N. (2012). Pemrograman aplikasi mobile smartpone dan tablet pc berbasis android. *Bandung: informatika*.
- Rizki, S. D., Van FC, L. L., & Lisnawita, L. (2016). Sistem Informasi Geografis Pemetaan Kandang Perternakan Di Kabupaten Padang Pariaman Berbasis Android. *Digital Zone: Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi*, 7(2), 100-107.
- Yuni, S., (2013) *Ananlisis Dan Perancangan UML(Unefied Modeling Language)*, *Generated VB.6*. Yogyakarta :Graha Ilmu.

DAFTAR PUSTAKA INTERNET

Anonim, 2015. *Pengertian GPS Cara Kerja GPS Dan Fungsi GPS.*
<http://www.mandalamaya.com/pengertian-gps-cara-kerja-gps-dan-fungsi-gps>. Diakses pada tanggal 02 April 2019

Candra Wira, 2013. <http://www.candrawira.com/2013/04/mencari-titik-koordinatlatitude-dan.hatml/>

Riswan Abidin, 2016. <https://teknajurnal.com/pengertian-location-based-serviceslbs-dan-komponenya/>.

<https://developer.android.com/studio/intro/index.html>. Diakses tanggal 7 april 2019 jam 19.45

<https://www.maps.com/catalogsearch/result/?q=wp+convertir-latitude-y-longitud>
 diakses pada tanggal 7 april 2019 jam 20.12

<https://circuits4you.com/2018/11/21/esp32-access-point-station-ap-html-web-server-arduino/> diakses pada tanggal 7 april 2019 jam 21.30

<https://developer.android.com/ui/notifiers/notification>. Diakses pada tanggal 10 juni 2019 jam 22.00