

DAFTAR PUSTAKA

- [1] El-Rabbany, Ahmed. 2002. "Introduction to GPS: The Global Positioning System." USA
- [2] Purnama, Bambang Eka. 2009. "Pemanfaatan Global Positioning System Untuk Pelacakan Objek Bergerak." Surakarta.
- [3] Sunyoto, Andi. 2013. "Jurnal Andi Sunyoto" Jogjakarta.
- [4] Sandana, I. P. D., Wibowo, J., & Taufik, V. M. 2012. Rancang Bangun Aplikasi Mobile Tracking Dengan Menggunakan Sms Gateway Untuk Meningkatkan Keamanan Pada PT. ARTIDUTA ANEKA USAHA. *Jurnal JSIKA*, 1(2).
- [5] Hasanah. 2010. "PERKEMBANGAN TEKNOLOGI KOMUNIKASI SELULER GLOBAL SYSTEM FOR MOBILE COMMUNICATION (GSM)" Makassar
- [6] Safaat, Nazruddin. 2011. "Android Pemrograman Aplikasi Mobile Smartphone dan Tablet PC " Bandung.
- [7] Priawan, Malaysianto Yudha. 2013. "Teknologi, Smartphone, dan Android" Semarang.
- [8] Lengkong, Hendra Nugraha. 2015. "Perancangan Penunjuk Rute Pada Kendaraan Pribadi Menggunakan Aplikasi Mobile GIS Berbasis Android Yang Terintegrasi Pada Google Maps" Manado
- [9] Kumar, Deepak, Deepika, Kritika Chadha. "Android L – The Latest Android Version 5.0" Palembang.
- [10] Hafsi, Al, Riza Budiarta. "Rancang Bangun Aplikasi Pembelajaran Rukun Islam Berbasis Android" Gurgaon, India.
- [11] Juansyah, Andi. 2015. "PEMBANGUNAN APLIKASI CHILD TRACKER BERBASIS ASSISTED – GLOBAL POSITIONING SYSTEM (A-GPS) DENGAN PLATFORM ANDROID" Bandung.
- [12] Wandy, Damarullah, Amir Hamzah, Uning Lestari. 2013. "APLIKASI PENGENALAN DAN PEMBELAJARAN BAHASA KOREA (HANGEUL) BERBASIS ANDROID" Yogyakarta.
- [13] Azmi, Nurul. 2013. "PEMANFAATAN GOOGLE API (GOOGLE MAPS) PADA WEBSITE PARIWISATA MENGGUNAKAN FRAMEWORK CODEIGNITER" Yogyakarta.