

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Ari Prasetyo Suwandi, Eva Handriyantini, "Sistem informasi pemantauan kinerja sales memanfaatkan *monitoring* geofencing dan teknologi *cloud message* berbasis *mobile*" Teknik Informatika, STIKI, 2010.
- [2] Joko Priono, Eko Budi Setiawan "Implementasi *geofencing* dalam monitoring *rute* pengiriman kendaraan di sebuah perusahaan ekspedisi" Teknik Informatika, UNIKOM, 2017.
- [3] Beny, Johan Budiman "Implementasi *geofencing* pada aplikasi layanan pemantauan anak berbasis lokasi" Teknik Informatika, STIKDB, 2017.
- [4] N. Safaat. 2015. *Pemrograman Aplikasi Mobile smarthphone dan Tablet PC Berbasis Android*, Bandung: Informatika Bandung.
- [5] A. D. Kasman, 2015. Trik Kolaborasi Android dengan PHP dan MySQL, Yogyakarta: CV. Lokomedia,
- [6] R. T. Setiadi and W. Pujiyono, "Spektrum Industri," Sistem Pelacak Kendaraan Berbasis OpenGTS, vol. 11, no. 2, pp. 117-242, 2013.
- [7] A. Küpper, U. Bareth and B. Freese, "Geofencing and Background Tracking–The Next Features," 2011.
- [8] F. Reclus and K. Drouard, 2009. "Geofencing for Fleet & Freight management," Geofencing for Fleet & Freight Management, pp. 353-356.
- [9] Muhamad Ali, 2014. *Kitab Belajar Pemrograman C#*. Jakarta: Graha ilmu, Informatika, 2010. *Buku Teks Komputer, Basis Data*. Bandung.
- [11] Aunur R. Mulyanto, 2009. *Rekayasa Perangkat Lunak Jilid 1*. Jakarta: Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan,
- [12] Silalahi, 2015. *Metodelogi Penelitian dan Studi Kasus*. Sidoarjo: Citramedia.