

## DAFTAR PUSTAKA

- Arifianto, D. A., Kusuma, G. P. & Prasetyo, H. N., n.d. Aplikasi Pencatatan Dan Pelaporan Kasus Kecelakaan Lalu Lintas Pada Direktorat Lalu Lintas Polrestabes Bandung. 2016.
- B.Romney, M. & Steinbart, P. J., 2015. *Accounting Information Systems*. England: s.n.
- Dwi, W. U. & Wijaya, E., 2016. Aplikasi Pelaporan Bencana Kebakaran Dengan Teknologi Gps Photo Tagging Berbasis Android.
- Farsole, Sumit R. 2014. “E-Police Police Record Management System”. International Journal on Recent and Innovation Trends in Computing and Communication 2(3): 497-500.
- Hanindra, M. Z. F., Safriadi, N. & Anra, H., 2017. Rancang Bangun Aplikasi SOS Broadcast Lokasi Dan STatus Keamanan User Sebgai Srana Cepat Tanggap Tindak Kejahanan Dini Menggunakan Location Based Servic Berbasis Android.
- Hasugian, L. (2014, Agustus 13). Pengertian Aplikasi. Dipetik April 11, 2018, dari Lesmardin1988: <https://lesmardin1988.wordpress.com/2014/08/13/pengertian-aplikasi>
- Kristanto, A., 2013. *Perancangan Sistem Informasi dan Aplikasinya*. Yogyakarta: Gava Media.
- Mahdia, F. & Novinyanto, F., 2013. PEMANFAATAN GOOGLE MAPS API UNTUK PEMBANGUNAN SISTEM INFORMASI MANAJEMEN BANTUAN LOGISTIK. *Jurnal Sarjana Teknik Informatika*, Volume 1, p. 10.
- McNamara, J., 2004. *GPS for Dummies*. Inggris: Hoboken, N.J. : Wiley Pub.
- Mulyani, 2016. *Metode Analisis dan Perancangan Sistem*. Bandung: Abdi Sistematika.
- Muslim, N. & Sunyoto, A., 2013. Sistem Informasi Geografis BNerbas Web Pemetaan Potensi Panas Bumi Di Indonesia Menggunakan Google Maps.
- Pressman, R. S., 2015. *Rekayasa Perangkat Lunak*. Yogyakarta: Andi.
- R., 2014. Pemanfaatan Teknologi Goole Maps Api Untuk Aplikasi Laporan Kriminal Berbasis Android Pada Polrestabes Makassar.
- Safaat, N., 2012. *Aplikasi Mobile Smartphone dan Tablet PC Berbasis Android*. Bandung: Informatika.
- Taffita, V. N. & Fanida, E. H., 2018. Implementasi Sistem Lapor Online Melalui Aplikasi Go Sigap Di Kepolisian Resort (Polres) Gresik.