

DAFTAR PUSTAKA

- Afnarius, S., Annisa, F., Darwison, Akbar, F., (2017), Pengembangan Aplikasi GIS Wisata Kuliner Dan Angkutan Kota Di Padang, Sumatera Barat, *Seminar Nasional Sistem Informasi Indonesia*, pp.233-238
- Firly, N., (2018), *Create Your Own Android Application*, PT. Elex Media Komputindo, Jakarta
- Google, (2018), *Distance Matrix Service*,
<https://developers.google.com/maps/documentation/javascript/distancematrix> diunduh pada tanggal 12-02-2020
- Hartono, F & Sevani, N., (2013), Aplikasi Navigasi Lokasi Pom Bensin Di Jakarta Berbasis Android, *Jurnal Teknik dan Ilmu Komputer*, 2 (5) Januari-Maret, pp.85-195
- Lengkong, H.N., Alicia, A.E., Sinsuw, Lumenta, A.S.M., (2015), Perancangan Penunjuk Rute Pada Kendaraan Pribadi Menggunakan Aplikasi Mobile GIS Berbasis Android Yang Terintegrasi Pada Google Maps, *E-journal Teknik Elektro dan Komputer*, pp.18-25
- Mulyadi, (2010), *Membuat Aplikasi Untuk Android*, Multimedia Center Publishing, Yogyakarta
- Mulyanto, A. (2009) *Sistem Informasi Konsep & Aplikasi*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta
- Riyanto, (2011) *Membuat Sendiri Aplikasi Mobile GIS Platform Java ME, Blackberry & Android*, Andi, Yogyakarta
- Rosa. A.S & Shalahuddin. M., (2014) *Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur dan Berorientasi Objek*, Informatika, Bandung
- Safaat, N., (2012), *Pemrograman Aplikasi Mobeli Smartphone Dan Tablet PC Berbasis Android*, Informatika, Bandung