

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Nazruddin Safaat H,2014. Pemrograman aplikasi mobile smartphone dan tablet pc berbasis android.
- [2] Mega Lisna. 2015.Pembuatan Aplikasi Pemetaan SPBU di Kota Batam berbasis Android. Batam : JURNAL POLITEKNIK NEGERI BATAM.
- [3] Nazruddin Safaat H., M.T.. Agustus 2013.Aplikasi Berbasis Android.Bandung, Informatika Bandung,ISBN : 978-602-1514-04-7
- [4] Jaka Sanjaya. Pembuatan Aplikasi Iinformasi Geografis Pemetaan Lokasi Apotek berbasis Sistem Ooperasi Mobile Android Di Wilayah Sungailiat dan Sekitarnya. Pangkalpinang Kepulauan Babel : JURNAL STMIK Atma Luhur Pangkalpinang.
- [5] Kardia Ivana Maatuil. 2016.Analisis dan Pemetaan Lokasi Tempat Pembuangan Akhir (TPA)dengan Sistem Informasi Geografis dan Metode *Simple Additive Weighting*.Salatiga : JURNAL Universitas Kristen Satya Wacana Salatiga.
- [6] Jurnal KOMPUTASI,2013,Komputer dan Sistem Informasi
- [7] Turban E., Aronson J.E., Liang T.P., “Decision Support Systems and Intelligent Systems (Sistem Pendukung Keputusan dan Sistem Cerdas)”, Edisi 7, Jilid 2, CV.Andi Offset,Yogyakarta, 2005.
- [8] Handayani, L., Sutikno, T., “Sistem Pakar Berbasis Web Dengan Shell e2glite untuk Diagnosis Penyakit Hati”, Jurnal Telkomnika, Vol.2 No.1, pp 63-70, April 2004.
- [9] Zamrony P. Juhara. 2016. Panduan Lengkap Pemrograman Android. Yogyakarta
- [10] Nazruddin Safaat H., M.T.. Agustus 2013.Aplikasi Berbasis Android.Bandung, Informatika Bandung,ISBN : 978-602-1514-04-7