

## DAFTAR PUSTAKA

- [1] Hartono, Bambang. 2013. Sistem Informasi Manajemen Berbasis Komputer. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- [2] Amperiyanto, Tri 2014 Tips Ampuh Android. Jakarta: PT Elex Media
- [3] Supardi, Yuniar 2012 Sistem Operasi Andal Android. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- [4] Sutabri, Tata. 2012. Konsep Dasar Informasi. Yogyakarta: Andi.
- [5] Sholeh, M., 2013, Sistem Informasi Geografis Fasilitas Umum Berbasis Web (Studi Kasus Di Kota Yogyakarta), *seminar nasional teknologi informasi dan komunikasi*, Yogyakarta, 9 Maret.
- [6] Taufiq, Rohmat. 2013. Sistem Informasi Manajemen. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- [7] Sulindawati, dan Muhammad Fathoni. “Pengantar Analisa Perancangan Sistem”. *Jurnal Saintikom*, 9 (2010). 1-19.
- [8] Utomo, T.S., Mujiawati, S., Qomariyah, N., 2016, Aplikasi Pemetaan Fakultas Dan Pelayanan Umum Di Kabupaten Lamongan Dengan SIG Berbasis Android, *skripsi*, Program Studi Teknik Informatika, Univ. Islam Lamongan, Lamongan.
- [9] Swastikayana, I.W.E., 2011, Sistem Informasi Geografis Berbasis Web Untuk Pemetaan Pariwisata Kabupaten Gianyar, *skripsi*, Jurusan Teknik Informatika, Univ. Pembangunan Nasional, Yogyakarta.
- [10] Nuryuhta., 2014, Sistem Informasi Geografis Berbasis Web Untuk Pemetaan Lokasi PMI Provinsi Kepulauan Bangka Belitung, *skripsi*, Teknik Informatika, Univ. STMIK Atma Luhur, Pangkalpinang.
- [11] Hamidi, Sistem Informasi Geografis Berbasis Web Penyebaran Dana Bantuan Operasional Sekolah, *Jurnal Masyarakat Informatika*, Volume 2, Nomor 3, ISSN 2086-4930