

DAFTAR PUSTAKA

- [1] K. M. WIBOWO, Sistem Informasi Geografis Menentukan Lokasi Pertambangan Batu Bara Di Provinsi Bengkulu Berbasis Website, 2016.
- [2] d. Gunka, jurnal Aplikasi Penanda Lokasi Peta Digital Berbasis Mobile GIS Pada Smartphone Android, 2013.
- [3] S. Sembiring, Perancangan Aplikasi Steoganografi Untuk Menyisipkan Pesan Teks Pad Gambar Dengan Metode End Of File, 2015.
- [4] M. Arif, Rancangan Teknik Industri. Sleman : : CV Budi Utama, 2016.
- [5] A. Jusansyah, Pembangunan Aplikasi Child Treacter Berbasis Assisted-Global Positioning System (A- GPS) Dengan Platform Android, 2015.
- [6] Neyfa & Tamara, Perancangan Aplikasi E-Canteen Berbasis Android Dengan Menggunakan Metode Object Oriented Anakysis & Design (OOAD), 2016.
- [7] Juluanto Sunu. P. T, Sistem Informasi Manajemen, Jogjakarta, 2016.
- [8] S. M. Ahmat Adil, Sitem Informasi Geografis, Yogyakarta, 2015.
- [9] J. Hutahean, Konsep Sistem Informasi, Yogyakarta, 2014.
- [10] T. Sutabri, Konsep Sistem Informasi . CV Andi Offset ., Yogyakarta, 2012.
- [11] Elisabet Yunaeti & R. Irviani, Pengantar Sistem Informasi, 2017.
- [12] Ide Bagus Made Y A & Rissal Efendi, Rancang Bangun Sistem Informasi, 2014.
- [13] Sinambela, Reformasi Pelayanan Publik, 2014.
- [14] Hardiansyah, Kualitas Pelayanan Publik, 2011.
- [15] Edy Wiranto ST, M.Eng., Ali Zaki, Tip-Tip Paling Keren Blackberry dan, Jakarta, 2012.
- [16] Wahana. Komputer, Android For Online Business, Jakarta, 2013.
- [17] Nadia. Firly, Create Your Own Android Aplication, Jakarta: PT Elex Media , 2018.

- [18] Y. P. Simaremare, Perancangan dan Pembuatan Aplikasi Manajemen, 2013.
- [19] Rosa A.S Dan M.Shalahuddin, Rekayasa Perangkat Lunak, Bandung, 2018.
- [20] A. Hendini, Pemodelan UML Sistem Informasi Monitoring Penjualan dan, 2016.
- [21] R. Vianita, Aplikasi Kotak Saran Digital di Rumah Sakit Bebasis, 2017.
- [22] F. Masykur, Implementasi Sistem Informasi Geografis Menggunakan, 2014.
- [23] D. A. Rianto, S. Assegraf and E. Fernando, Perancangan Aplikasi Sistem Informasi Geografis (SIG) Lokasi Minimarket Di Kota Jambi Berbasis Android, Jambi, 2015.
- [24] R. Kurniabudi and A. Harris, Perancangan Aplikasi GIS Tower Berbasis Android Di Kota Jambi (Studi Kasus Pt. XL Axiata Kota Jambi), Jambi, 2015.
- [25] D. Marlana and H. Aspriyono, Sistem Informasi Geografis Letak Lokasi Rumah Sakit Dan Apotek Kota Bengkulu Berbasis Android, Bengkulu, 2014.