

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Fati, R, Latubessi, A. 2016. Mapping of Flooded Areas in the Kudus District. *IJEECS* : Vol. 4 No. i 3, ISSN: 2502-4752.
- [2] Marlena, D, Aspriyono, H. 2014. Sistem Informasi Geografis Letak Lokasi Rumah sakit dan Apotek Kota Bengkulu Berbasis Android. *Jurnal Media Infotama* : Vol. 10 No. 2, ISSN 1858-2680.
- [3] J. W. Satzinger, R. B. Jackson and S. D. Burd, 2011. Systems Analysis and Design in a Changing World. Sixth ed.
- [4] Ardianto, A, Budianto, E.A. Sistem Informasi Geografis Berbasis Android Untuk Pariwisata di Daerah Malang. *semnasIF* : ISSN: 1979-2328.
- [5] Sundari, J, Arumaryawan, D. 2018. Sistem Informasi Geografis dengan Google Map untuk Pencarian Rumah Kost. *JURNAL INOVTEK POLBENG-SERI INFORMATIKA*, VOL. 3, No.1, ISSN : 2527-9866.
- [6] Kholil. 2017. Pemanfaatan Sistem Informasi Geografis (SIG) dalam Aplikasi Pelaporan dan Pelacakan Kejahatan Berbasis Android. *Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi* : Vol. 6 No.1:50-58.
- [7] Mustofa. 2006. ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM INFORMASI E- EDUCATION BERBASIS WEB DI SMA PEMBANGUNAN MRANGGEN. *Jurnal Informatika Universitas Dian Nuswantoro*, ISSN : A11-03130