

DAFTAR PUSTAKA

- A. Ferico Octaviansyah Pasaribu, dkk. 2019. Sistem Informasi Geografis Untuk Pencarian Lokasi Bengkel Mobil Di Wilayah Kota Bandar Lampung. Jurnal : Jurnal TEKNOKOMPAK, Vol. 13, No. 2, 2019, 1-6. P-ISSN 1412-9663, E-ISSN 2656-3525
- B. Asrun dan D. Tayosuwana. 2019. Sistem Informasi Geografis untuk Pemetaan Bencana Tanah Longsor Di Kecamatan Mangkutana. Jurnal : Seminar Nasional Teknologi Informasi dan Komputer 2019
- Constantianus Frederick dan Suteja Bernard Renaldy. 2005. Analisa dan Desain Sistem Bimbingan Tugas Akhir Berbasis Web dengan Studi Kasus Fakultas Teknologi Informasi. Jurnal Informatika UKM, Vol. I, No. 2, Desember 2005: 93 – 106
- Damanik, Janianton dan Frans, Teguh. 2012. Manajemen Destinasi Pariwisata, Sebuah Pengantar Ringkas, Kepel Press, Yogyakarta
- Fakhryza Nabilah Hamida dan Hasti Widya Samratri. 2019. RISIKO KAWASAN LONGSOR DALAM UPAYA MITIGASI BENCANA MENGGUNAKAN SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS. Jurnal : Pondasi Vol 24 No 1 Tahun 2019
- Isnaini Rizkyah. 2019. Analisis Bencana Tanah Longsor di Wilayah Jawa Tengah. IMEJ: Islamic Management and Empowerment Journal Volume 1, Number 2, Desember 2019. p. 143 – 160-ISSN:2685-953X; e-ISSN:2686-0317
- Khosiah dan Ana Ariani. 2017. Tingkat Kerawanan Tanah Longsor Di Dusun Landungan Desa Guntur Macan Kecamatan Gunung Sari Kabupaten Lombok Barat. Jurnal Ilmiah Mandala Education (JIME, Vol. 3. No. 1 ISSN 2442-9511)
- Moch. Fauzan Dwi Harto dkk. 2017. PEMETAAN DAERAH RAWAN LONGSOR DENGAN MENGGUNAKAN SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS STUDI KASUS KABUPATEN BONDOWOSO. Jurnal : Jurnal Geosaintek. 03 / 03 Tahun 2017
- Pamungkas, Canggih Ajika. 2017. Pengantar dan Implementasi Basis Data. Yogyakarta : Deepublish.
- Riki Rahmad, Suib, dan Ali Nurman. 2018. Aplikasi SIG untuk Pemetaan Tingkat Ancaman Longsor di Kecamatan Sibolangit, Kabupaten Deli Serdang, Sumatera Utara. Jurnal : UGM ISSN 0125 - 1790 (print), ISSN 2540-945X

Riyanto dkk. 2018. Pengembangan Aplikasi Sistem Informasi Geografis Berbasis Desktop dan Web. Gava Media. Yogyakarta

Rosa. A. S., dan Shalahuddin, M. 2019. Rekayasa Perangkat Lunak Terstruktur Dan Berorientasi Objek, Cetakan Ketiga. Informatika. Bandung.

Sutedjo Budi. 2004. Kajian Terhadap Model E-Media Dalam Pembangunan Sistem EDucation. Yogyakarta

Svennerberg Gabriel, Beginning Google Maps API 3. 2010, Apress. United States of Americ

Utama Yadi. 2011. SISTEM INFORMASI BERBASIS WEB JURUSAN SISTEM INFORMASI FAKULTAS ILMU KOMPUTER UNIVERSITAS SRIWIJAYA. Jurnal Sistem Informasi (JSI), VOL. 3, NO. 2, Oktober 2011.

Welling, Luke and Laura Thomson (2001). PHP and MySQL Web Development. Sams Publishing, Indianapolis, Indiana