

DAFTAR PUSTAKA

- Sigit, Agus Anggoro. (2006) ANALISIS KESELARASAN ANTARA KONDISI LAHANDAN PRODUKTIVITAS TANAMAN PANGAN DENGANTEKNOLOGI SIG DI KABUPATEN KLATEN JAWA TENGAH. [Internet]. Tersedia dalam : < <http://eprints.ums.ac.id/1347/>> [diakses tanggal 10 Oktober 2011].
- Ichtiara, Cita. (2008) IMPLEMENTASI APLIKASI SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS (SIG) UNIVERSITAS INDONESIA (UI) BERBASIS WEB DENGAN MENGGUNAKAN GOOGLE MAPS API. Tugas Akhir. Universitas Indonesia. Depok.
- Svennerberg, Gabriel. (2010) Beginning Google Maps API 3 [pdf]. Tersedia dalam : <<http://www.mediafire.com/?77nyf505iu6fsggh>> [diakses tanggal 10 Oktober 2011].
- Komunitas & Perpustakaan Online Indonesia.2011. (2011) Pengertian Peta. Tersedia dalam : <<http://organisasi.org>> [diakses tanggal 09 Oktober 2011].
- Diar Oktavia.2010."Menjadi Programmer Jempolan Dengan Menggunakan Php".Mediakom: Yogyakarta.
- Agustian anggie. 2010. Pengertian Database Cara Membuat Database. Tersedia dalam : < <http://anggieagustian.files.wordpress.com/2010/05/pengertian-database-cara-membuat-database.doc>> [diakses tanggal 09 Oktober 2011].
- Jumadi & Widiadi Sigit. (2009) PENGEMBANGAN APLIKASI SISTEM INFORMASI GEOGRAFIS (SIG) BERBASIS WEB UNTUK MANAJEMEN PEMANFAATAN AIR TANAH MENGGUNAKAN PHP, JAVA DAN MYSQL SPATIAL (Studi Kasus di Kabupaten Banyumas) [Internet]. Tersedia dalam : < <http://eprints.ums.ac.id/1296/>> [diakses tanggal 10 Oktober 2011].