

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Sumaja, L.G., (2013), Tugas Akhir “Sistem Informasi Geografis (SIG) Pencarian Letak Posisi Ruangan Perkuliahan di Universitas Widyatama”, Program Studi Sistem Informasi Fakultas Tehnik, Universitas Widyatama, Bandung.
- [2] Ichtiara, C., (2008), Skripsi “ Implementasi Aplikasi Sistem Informasi Geografis Universitas Indonesia Berbasis Web Dengan Menggunakan Google Maps Api”, Fakultas Teknik Elektro Program Studi Teknik Elektro, Universitas Indonesia, Depok.
- [3] Jogiyanto, (2005), “Analisa dan Desain Sistem Informasi”, ANDI, Yogyakarta.ISBN 979-731-560-6.
- [4] Ladjamudin, A, (2005), “ Analisis dan Desain Sistem Informasi”, Garaha Ilmu, Yogyakarta. ISBN 979-756-038-8.
- [5] Nursuci, R. S., Jurnal “Sistem Informasi Geografi Tempat Ibadah di Kota Bogor Berbasis Web Dengan Menggunakan Quantum GIS”, Jurusan Sistem Informasi, Ilmu dan Teknologi Informasi, Universitas Gunadarma, Depok.
- [6] Prahasta, E., (2001) , “Belajar Dan Memahami Map Info”, Informatika, Bandung. ISBN 978-979-1153-99-7.
- [7] Sirenden, H. Dachi, dan Ester, L., (2012), “Buat Sendiri Aplikasi Petamu Menggunakan CodeIgniter dan Google Maps API”, ANDI , Yogyakarta.
- [9] Manongga, D. Papilaya, S. Pandie, S., (2009), Jurnal Informatika Vol.10, No.1, “Sistem Informasi Geografis Untuk Perjalanan Wisata di Kota Semarang”, Fakultas Teknologi Informasi, Universitas Kristen Satya Wacana, Salatiga.