

DAFTAR PUSTAKA

- [Aini, 2007] Aini, A. (2007). Sistem informasi geografis pengertian dan aplikasinya. *STMIK AMIKOM Yogyakarta*, 13.
- [Das and Saikia, 2016] Das, R. and Saikia, L. P. (2016). Comparison of procedural php with codeigniter and laravel framework. *International Journal of Current Trends in Engineering & Research*, 2(6):42–8.
- [Kunang and Sulaiman, 2016] Kunang, S. O. and Sulaiman, S. (2016). Sistem informasi geografis pemetaan populasi hewan ternak di sumatera selatan berbasis web. *Jurnal Ilmiah Matrik*, 18(1):89–100.
- [Kunang et al., 2017] Kunang, S. O., Zuhriyadi, I., and Nugraha, A. (2017). sistem informasi geografis pemetaan gardu induk listrik pt. pln (persero) provinsi sumatera selatan. *KNTIA*, 4.
- [Maguire, 2015] Maguire, D. J. (2015). Arcgis: general-purpose gis software. *Encyclopedia of GIS*, pages 1–8.
- [Megasari, 2014] Megasari, R. (2014). Peningkatan pengelolaan sarana dan prasarana pendidikan untuk meningkatkan kualitas pembelajaran di smpn 5 bukittinggi. *Jurnal Bahana Manajemen Pendidikan*, 2(1):636–648.
- [Rastuti et al., 2015] Rastuti, R., Abdillah, L. A., and Agustini, E. P. (2015). Sistem informasi geografis potensi wilayah kabupaten banyuasin berbasis web. In *Student Colloquium Sistem Informasi & Teknik Informatika (SC-SITI2015)*, volume 1. Fakultas Ilmu Komputer Universitas Bina Darma.
- [Sadewo et al., 2015] Sadewo, D. H. P., Suryan, A., and Hernawati, E. (2015). Aplikasi penilaian kinerja guru berdasarkan feedback dari siswa berbasis web (studi kasus: Smp negeri 2 dayeuhkolot) application

performance assessment of student teacher feedback based on web (case study: Smp negeri 2 dayeuhkolot). *eProceedings of Applied Science*, 1(3).

[Santoso et al.,] Santoso, R. P., Kurniawan, W., and Setyawan, G. E. Perancangan sistem pemetaan ruangan secara dua dimensi menggunakan sensor ultrasonik. *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer e-ISSN*, 2548:964X.

[Saputra et al., 2014] Saputra, A. I., Bahtiar, N., and Sasongko, P. S. (2014). Sistem informasi geografis lokasi wisata di kab/kota semarang berbasis mobile application. *Journal of Informatics and Technology*, 2(1):62–70.

[Suzi Oktavia Kunang and Ilman Zuhriyadi, 2016] Suzi Oktavia Kunang, S. and Ilman Zuhriyadi, I. (2016). Sistem informasi geografis potensi sumber daya alam kelistrikan di sumatera selatan.