

DAFTAR PUSTAKA

- Aliman, A. (2019). Rancang Bangun Sistem Informasi Geografis Pemetaan. *<http://repository.unim.ac.id/>*, 4, 1-14.
- Aronoff. 1989. Sistem Informasi Geografis. Jakarta: Buana Khatulistiwa.
- Arsyad, S. 1989. Konservasi Tanah dan Air. Institut Pertanian Bogor. Bogor. Hal 140.
- Berry. 1988. Sistem Informasi Geografis. Jakarta: Erlangga
- Budiyanto, E. (2002). Sistem Informasi Geografis Menggunakan ArcView GIS. Penerbit Andi.
- Bukhori, M. 2014. Sektor Pertanian Terhadap Pembangunan di Indonesia. [Skripsi]. Surabaya. Fakultas Pertanian Universitas Pembangunan Nasional “Veteran”.
- Dyah Ayu Megawaty, R. Y. (2017). Pemetaan Penyebaran Penyakit Demam Berdarah Dengue Menggunakan Sistem Informasi Geografis Pada Dinas Kesehatan Kota Metro. *<http://jurnal.ubl.ac.id/>*, 2, 147-162.
- Johnson, R. R. (1988). Elementary statistics 5th ed. PWS-Kent Pub. Co. in Boston.
- Lusi Melian, H. A. (2011). Perancangan Dan Pembangunan Sistem Informasi Geografis Pariwisata Di Kota Bandungf Berbasis Website. *ojs.unikom.ac.id*, 12-22.

McMaster, R., & Manson, S. (2010). Geographic Information Systems and Science. In Manual of Geospatial Science and Technology, Second Edition. <https://doi.org/10.1201/9781420087345-c26>

Prahasta, E. (2002). Konsep-konsep Dasar Sistem Informasi Geografis. Bandung: Informatika. <https://doi.org/10.1088/1742-6596/371/1/012049>

Purwowidodo. 1983. Teknologi Mulsa. Penerbit Dewa Ruci Press, bekerja sama dengan Pemda DKI Jakarta.

Rafi'i. (1985). *Ilmu Tanah*. Bandung: Angkasa.

Scott, G.M. 1997; "Prinsip-Prinsip Sistem Informasi Manajemen", PT. Raya Grafindo Persada, Jakarta.

INTERNET

<https://journal.stmikjayakarta.ac.id/index.php/jisamar/article/view/117>

<http://jurnal.ubl.ac.id/index.php/explore/article/view/954>

<https://repository.unikom.ac.id/30551/1/jurnal-lusi-melian.pdf>

<http://repository.unim.ac.id/1128/4/Jurnal%20Fix.pdf>

<https://www.manggaraikab.go.id/>

https://www.manggaraikab.go.id/pemkab_manggarai/dinas-pertanian/

<https://www.pertanian.go.id/>