

## DAFTAR PUSTAKA

- Astuti, Heni Dwi. 2009. Perancangan *Sistem Informasi Geografis* Penyebaran DBD Wilayah Kota Depok Dengan Menggunakan *ArcView*. Universitas Gunadarma.
- Binarso, E. A. S. d. N. B. Yusi Ardi., 2012 “Pembangunan Sistem Informasi Alumni Berbasis Web Pada Program Studi Teknik Informatika Universitas Diponegoro,”
- Budiarto, Ichwan Fachruddin. 2019. Sistem Informasi Geografis Sebaran Pondok Pesantren Di Kota Malang. *Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika*, Vol. 3 No. 3, Maret 2019
- Edy, Harseno., Vickey Igor R Tampubolon. 2007. Aplikasi Sistem Informasi Geografis Dalam Pemetaan Batas Administrasi, Tanah, Penggunaan lahan, Lereng di Yogyakarta menggunakan *Software Arcview Gis*. *Majalah Ilmiah, UKRIM Edisi 1/th X!!/2007*
- Kunang, Suzi Oktavia. Sulaima. 2016 Sistem Informasi Geografis Pemetaan Populasi Hewan Ternak Di Sumatera Selatan Berbasis Web. *Jurnal matrik* Vol. 18 No.1
- Anonymous, Kabupaten Pasuruan Dalam Angka, 2018
- Nugroho, N. C., & Purnama, B. E. (2017). Perancangan Inovasi Konten Web Radio Streaming Dan Podcasting Pada Radio Puspa FM Pacitan. *Journal Speed – Sentra Penelitian Engineering dan Edukasi – Volume 4 No 4 - 2012 - ijns.org ISSN : 1979-9330 (Print) - 2088-0154*
- Peraturan Menteri Pertanian No. 36/PERMENTAN/OT.140/8/2006 tentang Sistem Pembibitan Ternak
- Prahasta, Eddy. (2009). Konsep-konsep Dasar Sistem Informasi Geografis. CV.Informatika, Bandung.
- Pradana, Antonius Septya Priya. 2019 Sistem Informasi Geografis Penggunaan Lahan Dan Produksi Tanaman Pangan Kabupaten Kediri Jawa Timur. *Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika* Vol. 3 No. 2 September 2019
- Ratna, A. L. K. (2014). Pengertian PHP dan MySQL. *ILMUTI. Sistem Informasi STMIKA Rahrja. Tangerang.*

- Sutrisno, Eko Prasetyo Adi, "Program Aplikasi *GPS* Dan *GIS* Untuk Mencari Lokasi Dan Jarak Spbu di Tangerang Selatan Dengan Peta Dan *Augmented Reality Camera-View* Pada Perangkat Bergerak Berbasis *Android*," Teknik Informatika, Universitas Gunadarma, Jakarta, Skirpsi 2012.
- Soelistio, A.T., Wibowo, T.A. and Permana, A.G., 2015. Aplikasi Sistem Informasi Geografis (Sig) Untuk Pengelolaan Padi Di Pulau Jawa Berbasis Web. *eProceedings of Applied Science*, 1.
- Shopian. 2015 *Web design: HTML, CSS & Javascript*
- Syawaludin, A.H, Alisyahbana Harahap dan Iksal Yanuarsyah, 2012. Aplikasi Sistem Informasi Geografis Untuk Zonasi Jalur Penangkapan Ikan Di Perairan Kalimantan Barat. *Jurnal Akuatika* Vol. III No. 1/ Maret 2012 (40-48) ISSN 0853-2523
- Tangke, Umar. 2011. Analisis Kelayakan Usaha Perikanan Tangkap Menggunakan Alat Tangkap Gill Net Dan Purse Seine di Kecamatan Leihitu Kabupaten Maluku Tengah Provinsi Maluku.