

DAFTAR PUSTAKA

- Abdul Kadir, 2013, “*Buku Pintar Programer Pemula PHP*”, Mediakom, Yogyakarta.
- Arsandy. (2018). *Sistem Informasi Geografis Tempat Praktek Dokter Spesialis di Provinsi D.I. Yogyakarta Berbasis Web*.
- Al Fatta, Hanif. ”*Analisis dan Perancangan Sistem Informasi untuk Aplikasi Bisnis*” .Yogyakarta : Andi Yogyakarta, 2007.
- Erna Kharistiani & Eko Aribowo, 2013, “*Sistem Informasi Geografis Pemetaan Potensi SMA/SMK Berbasis Web (Studi Kasus : Kabupaten Kebumen)*”.
- Gordon B. Davis. 1991. “*Kerangka Dasar Sistem Informasi Manajemen Bagian I*” .Jakarta: PT Pustaka Binamas Pressido.
- Hardjono, I., & Wahyuningrum, R. (2020). *Identifikasi Lahan Pertanian di Dataran Fluvial Wilayah Kabupaten Kulonprogo Dengan Menggunakan Aplikasi Sistem Informasi Geografis dan Pengindraan Jauh*.
- J. Hutahaean, “*Konsep Sistem Informasi*”, Yogyakarta: Deepublish, 2015.
- Jogiyanto, M. “*Analisis dan Desain Sistem Informasi*”. Yogyakarta : Andi Offset, 2005.
- Nasmi Afifa Adi, Jullia Titaley dan Charles E. Mongi, 2022, “*Sistem Informasi Geografis Pemetaan Lahan Pertanian Sebagai Agrowisata Di Kota Tomohon*”, Universitas Sam Ratulangi, Manado.
- Nur Rochmah Dyah P.A dan Efawan Retza Arsandy, 2015, “*Sistem Informasi Geografis Tempat Praktek Dokter Spesialis Di Provinsi D.I. Yogyakarta Berbasis Web*”, Yogyakarta.
- Oz, E. 2009. “*Management Information Systems*”. 6th ed. Massachusetts: Inc. Cengage Learning.
- Rosa A.S dan M.Shalahudin, (2014:133) *Unified Modeling Language*. Bandung : Informatika.
- Siswanto. (2019). *Sistem Informasi Geografis Objek Wisata Menggunakan Google Maps API (Studi Kasus Kabupaten Mojokerto)*.
- Sukamto Sukamto, Elfizar Elfizar, dan M. Bimo Septiano, 2017, “*Sistem Informasi Geografis Pemetaan Kantor Polisi Wilayah Kota Pekanbaru Provinsi Riau*”, Universitas PGRI, Semarang.
- Sutabri, Tata. S.Kom,MM. (2004). ”*Analisa Sistem Informasi. Edisi Pertama. Yogyakarta*”.