

DAFTAR PUSTAKA

- Ahmad, S. 2007. *Studi Kelayakan Teori dan Aplikasi*. PT Elex Media Komputindo: Jakarta.
- Aldrian, E, and R.D. Susanto. 2003. *Identification of three dominant rainfall regions within Indonesia and their relationship to sea surface temperature*. Int. J. Climatol, Vol. 23, No. 12.
- Aronoff, 1989. *Geographic Information Sistem: A Management Perspective*. Ottawa, Canada: WDL Publication.
- Asdak, C. 2014. *Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*. Gadjah Mada University Press: Yogyakarta.
- Atmaja, F. D. 2009. *Analisis Keseimbangan Panas pada Bak Penanaman Dalam Sistem Hidroponik Deep Flow Technique (DFT)*. Skripsi. Departemen Teknik Pertanian, Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Bayong T. HK., dan A. M. Mustofa. 2000. *Seasonal Rainfall Variation over Monsoonal Areas*, JTM Vol. VII No. 4. ITB: Bandung.
- Binh, T. Q., & Thuy, N. T. 2008. *Assessment of the influence of interpolation techniques on the accuracy of digital evaluation model*. VNU Journal of science, Earth Sciences, 24.
- Dainty I., Abdullah SH., Priyati A. 2016. *Analisis Peluang Curah Hujan untuk Penetapan Pola dan Waktu Tanam serta Pemilihan jenis Komoditi yang Sesuai di Desa Masbagik Kecamatan Masbagik Kabupaten Lombok timur*. Jurnal Ilmiah Rekayasa Pertanian dan Biosistem. Vol.4 No. 1.
- Daldjoeni, N. 1986. *Pokok – pokok Klimatologi*. Penerbit Alumni: Bandung.
- Dinas Pertanian (DisPertan) Kota Semarang. 2015. *Pertanian Dalam Angka 2015*. Kota Semarang, Semarang.
- Dwiratna N., Nawawi G., Asdak C. 2013. *Analisis Curah Hujan dan Aplikasinya dalam Penetapan dan Pola Tanam Pertanian Lahan Kering di Kabupaten Bandung*. Jurnal Bionatura. Vol. 15. No.1.
- Ekadinata, A, dkk. 2008. *Sistem Informasi Geografis untuk Pengelolaan Bentang Lahan Berbasis Sumber Daya Alam. Buku 1: Sistem Informasi Geografis dan Penginderaan Jauh menggunakan ILWIS Open Source*. World Agroforestry Centre: Bogor.
- Harto, Sri. 1993. *Analisis Hidrologi*. PT Gramedia Pustaka Utama: Jakarta.

- Intergovernmental Panel of Climate Change (IPCC). 2007. *Synthesis Report*. Geneva: Intergovernmental Panel on Climate Change.
- Irwansyah, E. 2013. *Sistem Informasi Geografis: Prinsip Dasar dan Pengembangan Aplikasi*. Digibooks: Yogyakarta.
- Johnston, K., Ver Hoef, J.M., Krivoruchko, K., and Lucas, N. 2001. *Using ArcGIS Geostatistical Analyst*. GIS by ESRI.
- Kartasapoetra. 2004. *Budidaya Tanaman Berkhasiat Obat*. Bineka Karya: Jakarta.
- Kartasapoetra, A.G, dan M.M Sutedjo. 2010. *Teknologi Konservasi Tanah dan Air*. Rineka Cipta: Jakarta.
- Lakitan, B. 2002. *Dasar-Dasar Klimatologi*. Cetakan Ke-2. Raja Grafindo Persada: Jakarta.
- Largueche, F.Z.B. 2006. *Estimating Soil Contamination with Kriging Interpolation Method*. American Journal of Applied Sciences: Vol.3, No.6.
- Mulyono D. 2014. *Analisis karakteristik Curah Hujan di Wilayah Kabupaten Garut Selatan*. Jurnal STT-Garut. Vol.3 No.2
- NCGIA. 2007. *Interpolation: Inverse Distance Weighting*. Dalam <http://www.ncgia.ucsb.edu/pubs/spherekit/inverse.html>. Diakses pada tanggal 3 Januari 2021.
- Prahasta, E. 2009. *Sistem Informasi Geografis: Konsep – Konsep Dasar (Perspektif Geodesi dan Geomatika)*. Informatika Bandung: Bandung.
- Prawirowardoyo. 1996. *Meteorologi*. Penerbit ITB: Bandung.
- Sabaruddin, L. 2012. *Agroklimatologi Aspek-aspek Klimatik untuk Sistem Budidaya Tanaman*. Alfabeta: Bandung.
- Saragih, B. 2001. *Suara dari Bogor: Membangun Sistem Agribisnis*. Yayasan USESE bekerjasama dengan Sucofindo. Bogor.
- Setianingrum, D.R. 2014. *Analisis Kesesuaian Lahan Tambak Menggunakan Sistem Informasi Geografis*. Dalam <http://eprints.undip.ac.id/42762/>. Diakses pada Tanggal 3 Januari 2021.
- Stasiun Klimatologi Darmaga Bogor. 2012. *Analisis Hujan dan Indeks Kekeringan Bulan November 2012 dan Prakiraan Hujan Bulan Januari, Februari dan Maret 2013*. Bogor.
- Sudira, P. 2004. *Bahan Ajar Matakuliah Klimatologi*. Jurusan Teknik Pertanian, Fakultas Teknologi Pertanian UGM. Yogyakarta.
- Suprajitno, M. 2005. *Pengantar Geostatistik*. Universitas Indonesia: Jakarta.

Tjasjono, B. 2004. *Klimatologi Umum*. Penerbit ITB: Bandung.

Wardiyatmoko, K. 2004. *Dampak Pemanasan Global*. Penerbit Andi: Yogyakarta.

Wilhite, DA. 2005. *Drought and Water Crises: Science, Technology, and Management Issues*. Broken Sound Parkway NW: Taylor & Francis Group Press.