

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. (2015). Encyclopaedia Britannica. Encyclopaedia Britannica, inc.
- Anonim. Kamus Besar Bahasa Indonesia. [Online]. Tersedia di <https://kbbi.web.id/sebar>. Diakses 7 November 2021.
- Anonim. (2020). *Data Monografi Desa Sambirata*. Kecamatan Cilongok Kabupaten Banyumas.
- Arikunto, Suharsimi. (2013). *Prosedur Penelitian: Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Cahyadi, A., Haryono, E., Adji, T. N., Widyastuti, M., Naufal, M., Ramadhan, F., . . . Riyanto, I. A. (2020). Analisis Konektivitas dan Karakteristik Lorong Pada Sistem Hidrogeologi Mataair Beton, Kawasan Karst Gunungsewu, Kabupaten Gunungkidul Dengan Uji Peruntukan. *Jurnal Geografi*, 105-114.
- Cooper, C., Fketcher, J., Gilbert, D., Wanhil, S. (1995). *Tourism, Principles and Prantice*. London: Logman.
- Dinas Pertanian. *Peraturan Menteri Pertanian RI Nomor: 41/Permentan/OT.140/9/2009 tentang Kriteria Teknis Kawasan Peruntukan Pertanian*. Jakarta
- Fajriningtias, T. N. (2016). Upaya BIMP-EAGA dalam Membangun Konektivitas antar Kawasan Di Indonesia. *Jurnal Online Mahasiswa Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik*, 1-13.
- Hasbullah, Mufti, M. I., Kurnia, I., & Tjaya, A. (2021). Effectiveness of New Rice Field Printing and Connectivity with Irrigation Areas in Parigi Moutong Regency. *Journal of Public Administration and Government*, 1-8.
- Junyar, R. R., Darsiharjo, & Nandi, D. (2022). Assessing The Potential for The Development of Waterfront Recreational Area in The Coastal Area of Indramayu Regency. *Jurnal Geografi, Edukasi dan Lingkungan*, 44-57.

- Kansky, K.J. (1963). *Structure of Transportation Network: Relationship, Between Network Geometry and Regional Characteristics*. Chicago: University of Chicago.
- Magribi, La. Ode Muhammad, & Suhardjo, A. (2004). Aksesibilitas dan Pengaruhnya terhadap Pembangunan di Perdesaan: Konsep Model Sustainable Accessibility pada Kawasan Perdesaan di Propinsi Sulawesi Tenggara. *Jurnal Transportasi*, 149-160.
- Majdi, U. Y. (2007). *Quranic Quotient*. Jakarta: Qultum Media.
- Marganingrum, D. (2013). ASSESMENT OF CITARUM RIVER WATER QUALITY USING DIFFERENCE APPROXIMATION RESULTS FROM TWO INDEX METHODS. *Buletin Geologi Tata Lingkungan (Bulletin of Environmental Geology)* , 105-114.
- Novita, E., Pradana, H. A., & Dwija, S. P. (2020). Water quality assessment at Bedadung River in Jember Regency. *Journal of Natural Resources and Environmental Management*, 699-714.
- Nur Zaman, S. S. (2021). *Sumber Daya dan Kesejahteraan Masyarakat*. Yayasan Kita Menulis.
- Peraturan Daerah Kabupaten Banyumas. (2008). *Rencana Induk Pengembangan Pariwisata Daerah Kabupaten Banyumas*. Nomor 8 Tahun 2008.
- Pendit, Nyoman S. (1990). *Ilmu Pariwisata Sebuah Pengantar Pengantar*. Jakarta: PT Pradya Paramita.
- Purnama, S. (2010). *Hidrologi Air Tanah*. Yogyakarta: Kanisius.
- Pusat Penelitian Tanah. (1983). *Kriteria Penilaian Data Sifat Analisis Kimia Tanah*. Bogor: Balai Penelitian dan Pengembangan Pertanian Departemen Pertanian.
- Schmidt, F. H., & Ferguson, J. H. (1951). *Rainfall Types Based On Wet and Dry Period Rations for Indonesia With Western New Guinea*. Jakarta: Kementrian Perhubungan Meteorologi dan Geofisika.

- Sekretariat Negara. (1990). *Peraturan Republik Indonesia PP No 20 Tahun 1990 tentang Pengendalian Pencemaran Air*. Jakarta.
- Sekretariat Negara. (1996). *Peraturan Republik Indonesia PP No 67 Tahun 1996 tentang Penyelenggaraan Kepariwisataaan*. Jakarta.
- Sekretariat Negara. (2009). *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 10 Tahun 2009 tentang Kepariwisataaan*. Lembaran Negara RI Tahun 2009 Nomor 11, Tambahan Lembaran Negara Nomor 4966. Sekretariat Negara. Jakarta.
- Sekretariat Negara. (2009). *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 32 Tahun 2009 tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup*. Lembaran Negara RI Tahun 2009 Nomor 140, Tambahan Lembaran Negara Nomor 5059. Sekretariat Negara. Jakarta.
- Soetrono, M., & IAnik Suwandari, M. (2016). *Pengantar Ilmu Pertanian Agraris dan Agribisnis Industri*. Malang: Universitas Jember.
- Syofiani, R., Putri, S. D., & Karjunita, N. (2020). Characteristics of Soil Properties as Determining Factors for Aricultural Potentials in The Village Silokek Of National Geopark Area. *Jurnal Agrium*, 1-6.
- Taryana, Didik. (2015). Pengaruh Formasi Geologi terhadap Potensi Mata Air di Kota Batu. *Jurnal Pendidikan Geografi*. 9-19.
- Tiara, T. P., & Darsiharjo. (2013). Analisis Potensi Pariwisata di Pulau Karimun Provinsi Kepulauan Riau. *Seminar Nasional Pendayagunaan Informasi Geospatial*, 138-143.
- Widiawaty, M. A., Pramulatsih, G. P., & Pebriani, V. (2018). Jaringan Transportasi dan Pengembangan Destinasi Pariwisata di Kota Cirebon. *Travel Industry Student Forum*, 127-148.