

DAFTAR PUSTAKA

- Adi, J. B. (2016). *Pertanian Wonogiri : Duh harga Singkong Basah di Kita Gaplek Hanya Rp 500/kg*. [online], dari : <https://www.solopos.com/> [5 Oktober 2020]
- BPS (Badan Pusat Statistik). (2018). *Potensi Desa Kabupaten Wonogiri 2014*. Wonogiri : BPS Kabupaten Wonogiri.
- BPPP (Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian) Departemen Pertanian. *Kondisi Ketahanan Pangan di Indonesia*. [online], dari: <http://www.pustaka.litbang.deptan.go.id/bppi/lengkap/bpp050004.pdf> [15 Maret 2020]
- BPS (Badan Pusat Statistik). (2017). *Kecamatan Jatipurno Dalam Angka 2017*. Wonogiri : BPS Kabupaten Wonogiri.
- BPS (Badan Pusat Statistik). (2018). *Kecamatan Jatipurno Dalam Angka 2018*. Wonogiri : BPS Kabupaten Wonogiri
- Cahyadi, A.; Nucifera, F.; Marfai, M.A. dan Rahmadana, A.D.W. (2012). *Perencanaan Penggunaan Lahan di Kawasan Karst Berbasis Analisis kemampuan Lahan dan Pemetaan Kawasan Lindung Sumberdaya Air (Studi Kasus di Kecamatan Ponjong, Kabupaten Gunungkidul, D.I. Yogyakarta)*. Prosiding Seminar Nasional Science, Engineering and Technology, 23-24 Februari 2012. Program Magister dan Doktor Fakultas Teknik Universitas Brawijaya, Malang.
- Chay, Asdak. (2007). *Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Damayanti, L. S. (2005). *Kajian Laju Erosi Tanah Andosol, Latosol Dan Grumosol Untuk Berbagai Tingkat Kemiringan Dan Intensitas Hujan Di Kabupaten Semarang* (Doctoral dissertation, program Pascasarjana Universitas Diponegoro).

- Jonatan, Lassa. *Politik Ketahanan Pangan Indonesia 1952-2005*. [online], dari : <http://www.zef.demoduleregistermedia3ddf/Politik%20Ketahanan%20Pangan%20Indonesia%201950-2005.pdf> [20 Maret 2020]
- Krisnohadi, A. (2011). *Tekanan Penduduk dan Trend Perubahan Penggunaan Lahan Potensial untuk Pertanian di Kota Singkawang Kalimantan Barat*. Prosiding Seminar Nasional Budidaya Pertanian. 7 Juli 2011. Bengkulu.
- Mariyani, S., Prasmatiwi, F. E., & Adawiyah, R. (2018). Ketersediaan pangan dan faktor-faktor yang mempengaruhi ketersediaan pangan rumah tangga petani padi anggota lumbung pangan di Kecamatan Ambarawa Kabupaten Pringsewu. *Jurnal Ilmu-Ilmu Agribisnis*, 5(3).
- Marwoto, D. B. (2020). *Luas Penen Menyusut, Harga Gabah di Tingkat Petani Naik*. [online], dari : <https://jateng.antaranews.com/berita/> [5 Oktober 2020]
- Muta'ali, L. (2012). *Daya Dukung Lingkungan untuk Perencanaan Pengembangan Wilayah*. Yogyakarta: Badan Penerbit Fakultas Geografi (BPGF) Universitas Gadjah Mada.
- Nabila, Yasy. (2017). *Analisis Penentuan Daya Dukung Lingkungan Di Daerah Aliran Sungai (Studi Kasus : Sungai Gelis, Kabupaten Kudus)*. *Jurnal Teknik Lingkungan*, Vol. 6, No. 1
- Nasution, A. B. (2017). *Kendala dan Peluang Implementasi Pasal 27 dan 28 UUD 1945 di Era Mendatang*. *Jurnal Hukum & Pembangunan*, 23(5), 412-425.
- Notohadiprawiro, T. (2006). *Kemampuan Dan Kesesuaian Lahan: Pengertian Dan Penetapannya*. Fakultas Geografi: Universitas Gadjah Mada.
- Noor, D. (2014). *Geomorfologi*. Deepublish.
- Nugraha, Galih. (2009). *Meningkatkan Ketahanan Pangan Indonesia berbasis Sumber Daya Lokal*. [online], dari : <http://www.nugrohogalih>.

wordpress.com/2009/02/06/meningkatkan-ketahanan-pangan-indonesia-berbasis-sumber-daya-lokal.html [19 Maret 2020]

Pangan, D. K. (2006). Kebijakan Umum Ketahanan Pangan 2006–2009. *Jurnal Gizi dan Pangan*, 1(1), 57-63.

Peraturan Menteri Negara Lingkungan Hidup Nomor 17 Tahun 2009 tentang Pedoman Penentuan Daya Dukung Lingkungan Hidup Dalam Penataan Ruang Wilayah.

Priyana, Yuli (2018). *Pengantar Meteorologi dan Klimatologi*. Surakarta: Muhamadiyah University Press.

Priyana, Yuli. dkk (2020). *Pengelolaan Daerah Aliran Sungai Berbasis Kebencanaan Perspektif Geografi*. Surakarta: Muhamadiyah University Press.

Santosa, L. W. (2006). *Kajian Hidrogeomorfologi Mataair di Sebagian Lereng Barat Gunungapi Lawu*. Jurusan Geografi. Fakultas Geografi. Universitas Muhammadiyah Surakarta.

Santoso, D. H. (2015). *Kajian Daya Dukung Air di Pulau Bintan, Provinsi Kepulauan Riau*. *Jurnal Sains & Teknologi Lingkungan*, 7(1), 01-17.

Saputra, W. A. (2018). *Geologi Dan Vulkanostratigrafi Daerah Koripan Dan Sekitarnya, Kecamatan Tawangmangu, Kabupaten Karanganyar, Provinsi Jawa Tengah* (Doctoral dissertation, Universitas Pembangunan Nasional" Veteran" Yogyakarta).

Sartohadi, J., & Putri, R. F. (2008). *Evaluasi Potensi Degradasi Lahan dengan Menggunakan Analisa Kemampuan Lahan dan Tekanan Penduduk terhadap Lahan Pertanian di Kecamatan Kokap Kabupaten Kulon Progo* dalam *Forum Geografi*, Vol. 22, No. 1, Juli 2008.

Sinaga, L. C. (2018). *Mempertanyakan Kembali Ketahanan Pangan Indonesia*. [online], dari
: http://www.politik.lipi.go.id/index.php/inkolompolitik_nasional374

- mempertanyakan kembali-ketahanan-pangan-Indonesia. htm. [27 Maret 2020]
- Sugiyono. (2014). *Metode Penelitian Bisnis, Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta
- Suharyanto, H. (2011). Ketahanan Pangan. *Jurnal Sosial Humaniora (JSH)*, 4(2), 186-194.
- Tan KH. 1991. *Dasar-dasar Kimia Tanah*. Gumadi DH, penerjemah. Yogyakarta: Gajah Mada University Pr.
- Undang-Undang Negara Republik Indonesia Nomor 25 Tahun 2000 tentang Program Pembangunan Nasional.
- Undang-Undang Negara Republik Indonesia Nomor 7 Tahun 1996 tentang Pangan. Kantor Menteri Negara Pangan RI.
- Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2009 tentang Perlindungan dan Pengelolaan Lingkungan Hidup.
- Yogi, Khalid. (2020) *Permintaan Jagung Luar Biasa, Produksi Bisa Digenjot 10 Ton/Hektar*. [online], dari : <https://suamerdekasolo.com> [5 Oktober 2020]
- Young Anthony. 1976. *Tropical Soil and Soil*. Cambridge University Press. disadur dari Kaunang Dj. 2008. Andisols (Andosol). *Soil Environment* 6 (2): 109~113.
- Yunus, H. S. (2010). *Metodologi Penelitian Wilayah Kontemporer*. Pustaka Pelajar. D.I.Yogyakarta: Yogyakarta.