

DAFTAR PUSTAKA

- Achmad, A., Indrabayu, dan Fikha, C.L. 2013. *Kecerdasan Buatan Hybrid untuk Prediksi Curah Hujan*. Jurnal Fakultas Teknik Jurusan Teknik Elektro Universitas Hasanudin, 7 : 1.
- Asdak, C. 1995. *Hidrologi dan Pengelolaan Daerah Aliran Sungai*. Gajah Mada University Press, Yogyakarta.
- Anonim, 2010. *Istilah dan Pengertian Prakiraan Musim*. www.aphi-net.com. Diakses 24 September 2016.
- _____, 2011. *Pengertian Hujan*. <http://id.wikipedia.org/wiki/Hujan> Diakses 24 September 2016.
- Arifin, Bustanul dalam Tawakal, Iham. 2005. *Tantangan Menuju Ketahanan Pangan*.
- Badan Pusat Statistik. Beberapa tahun. *Statistik Indonesia*, BPS. Jakarta
- Balitklimat. 2013. *Kalender Tanam Terpadu*. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Kementerian Pertanian.
- BMKG. 2011. *RPJMD Sumatera Barat Tahun 2010-2015*. Sumatera Barat. Padang. 338 hal
- Boer, R. 2008. *Fenomena ENSO dan hubungannya dengan keragaman hujan di Indonesia*. Bahan Kuliah Klimatologi Terapan. Sekolah Pasca Sarjana Institut Pertanian Bogor.
- BPS. 2014. *Luas Panen-Produktivitas-Produksi Tanaman Padi Provinsi di Indonesia*. www.bps.go.id
- Direktorat Jenderal Pengairan dalam Ririn Ferdiansyah. 2014. *Perencanaan Pola Tanam di Daerah Irigasi Amping Parak Timur Kecamatan Sutera Kabupaten Pesisir Selatan*. Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Andalas.
- FAO. 2014. *The Agriculture Production*. Food and Agriculture Organization of the United Nations. www.faostat.org
- <http://kelembagaandas.wordpress.com/kelembagaan-pengelolaan-das/skdirjen-rpls-1> diakses tanggal 3 November 2016.
- Ina Hasanah. 2007. *Bercocok Tanam Padi*. Jakarta : Azka Mulia Media.
- IRRI News. 2012. Indonesia: No Rice, No Way. <http://www.irrinews.org/report/94884/indonesia-no-rice-noway>. Diakses tanggal 3 November 2016.

- Koswara, S. 2009. *Teknologi pengolahan beras (teori dan praktek)*. Ebook pangan. Com. http://tekpan.unimus.ac.id/wp_content/uploads/2013/07/Teknologi-Pengolahan-Beras-Teori-dan-Praktek.pdf.
- Lakitan, Benyamin. 2002. *Dasar-Dasar Klimatologi*. PT Raja Grafindo Persada. Jakarta
- Limantara, ML. 2010. *Hidrologi Praktis*. Bandung. Lubuk Agung
- Mestre-Sanchis, F., M.L. Feijoo-Bello. 2009. *Analysis Climate change and its marginalizing effect on agriculture*. Ecological Economics 68:896-904
- Nuryadi. Harmanto, Djoko. Gunawan, Dodo. 2010. *Hubungan Indeks Penguapan di Samudera Hindia dengan sebaran Curah Hujan di Sumatera Barat*. Depok: FMIPA-UI
- Priastuti, A. 2011. *Optimasi Pola Tanam Daerah Irigasi Muara Jalai Kabupaten Kampar Menggunakan Programa Linier*. [Skripsi]. Pekanbaru. Jurusan Teknik Sipil. Universitas Riau.
- Sandy I, M. 1996. *Geografi Regional Republik Indonesia*. Jakarta: Jurusan Geografi- FMIPA UI
- Sidharta, SK. 1997. *Irigasi dan Bangunan Air*. Yogyakarta. Gunadarma.
- Sugiyono dalam Andika Prabowo. 2017. *Hubungan Kelentukan Togok dan Power Otot Tungkai Dengan Kemampuan *Jmph Heading* Bola pada siswa Putra Ekstrakurikuler Sepak Bola SMK Negeri 2 Muara Enim*
- Soemarto. 1999. *Hidrologi Operasional Jilid Kesatu*. Bandung. PT. Aditya Bakti.
- Soetrisno, N. 1998. *Ketahanan Pangan*. Prosiding Widyakarya Nasional Pangan dan Gizi VI. Serpong 17-20 Pebruari. LIPI. Jakarta.
- Suryana, A. 2002. *Perspektif dan Upaya Pemantapan Ketahanan Pangan Berkelanjutan. Makalah pada Lokakarya Degradasi Lingkungan dan Ketahanan Pangan*. Bogor, 1 Mei: Institut Pertanian Bogor.
- Tukidi. 2010. *Karakter Hujan di Indonesia*. Jurusan Geografi FIS UNNES, 7 (2). 137-138
- Tjasyono, Bayong. 1999. *Klimatologi umum*, Bandung : FMIPA – ITB
- _____. 2004. *Klimatologi*. Institut Teknologi Bandung. Bandung.
- University of Indonesia. 2004. *About Jakarta and Depok*. University of Indonesia.