

## DAFTAR PUSTAKA

- Badan Ketahanan Pangan Kementrian Pertanian. 2011. Seminar Nasional *Optimizing Rome-Based UN Agencies Program by strengthening the role of universities agriculture development in Indonesia*. Institut Pertanian Bogor : Bogor.
- Badan Meteorologi Dan Geofisika. 2013. *Prakiraan Musim Hujan Tahun 2013/2014*. Badan Meteorologi Dan Geofisika. Jakarta.
- Badan Meteorologi Dan Geofisika Banjarbaru. 2012. Fenomena local. Dalam <http://klimatologibanjarbaru.com/artikel/2012/05/fenomena-meteorologi-h> (Diakses pada 14 Februari 2015, 20:00 WIB).
- Badan Meteorologi Klimatologi Dan Geofisika Yogyakarta. 2014. *Anasir Iklim Kabupaten Kulon Progo Yogyakarta 2004-2010*. BMKG. Yogyakarta.
- Badan Pusat Statistik Republik Indonesia (Nasional), 2012. *Badan Pusat Statistik Republik Indonesia (Statistics Indonesia)*. Dalam <http://www.bps.go.id/eng/> (Diakses pada 10 September 2014, 10:16 WIB).
- Badan Pusat Statistik. 2008. *Kabupaten Kulon Progo Dalam Angka 2008*. UD. Sinar Baru Offset : Yogyakarta.
- Badan Pusat Statistik. 2009. *Kabupaten Kulon Progo Dalam Angka 2009*. UD. Sinar Baru Offset : Yogyakarta.
- Badan Pusat Statistik. 2010. *Kabupaten Kulon Progo Dalam Angka 2010*. UD. Sinar Baru Offset : Yogyakarta.
- Badan Pusat Statistik. 2011. *Kabupaten Kulon Progo Dalam Angka 2011*. UD. Sinar Baru Offset : Yogyakarta.
- Badan Pusat Statistik. 2012. *Kabupaten Kulon Progo Dalam Angka 2012*. UD. Sinar Baru Offset : Yogyakarta.
- Badan Pusat Statistik. 2013. *Kabupaten Kulon Progo Dalam Angka 2013*. UD. Sinar Baru Offset : Yogyakarta.
- Badan Pusat Statistik. 2014. *Kabupaten Kulon Progo Dalam Angka 2014*. UD. Sinar Baru Offset : Yogyakarta.

- Bureau Of Meteorology (BOM). 2010. *What Are El Nino And La Nina Events?*. Dalam : <http://www.bom.gov.au/climate/enso/history/ln-2010-12/ENSO-what.shtm> l. (Diakses Pada : 9 Oktober 2014, 21:57 WIB).
- Bureau Of Meteorology (BOM). 2014. *S.O.I. (Southern Oscillation Index) Archives-1876 to present*. Dalam <http://www.bom.gov.au/climate/current/soihtm.shtml>. (Diakses pada 9 Oktober 2014, 22 : 30 WIB).
- Buishand, T.A., 1982. *Some Methods for Testing The Homogeneity of Rainfall Records*. J. Hydrol., 58: 11-27.
- Direktorat Jenderal Prasarana dan Sarana pertanian. 2013. RAPIM A Kementrian pertanian : *Prediksi dan Antisipasi Kekeringan Tahun 2013*. Jakarta.
- Faqih, A. 2004. *Analisis Korelasi Debit Air Masuk Musim Kemarau Pada Waduk Seri DAS Citarum Dengan Perubahan Suhu Permukaan Laut Global*. Jurnal Agromet Indonesia Volume XVIII No. 1 Juni . Perhimp.
- Handoko, I., Y. Sugiarto, Y. Syaukat. 2008. *Keterkaitan Perubahan Iklim dan Produksi Pangan Strategis: Telaah Kebijakan Independen dalam Bidang Perdagangan dan Pembangunan*. SEAMEO BIOTROP. Bogor.
- Hartoyo, G. Manjela Eko, Yuli Nugroho, Ario Bhirowo, dan Bilaludin Khalil. 2010. *Modul Pelatihan Sistem Informasi Geografis (SIG) Tingkat Dasar*. Tropenbos International Indonesia Programme. Balikpapan.
- Kawantoro, J.S., Sukaartaatmaja dan Pramudia. 1987. *Optimalisasi alternative dari suatu pola tanam pada areal irigasi pompa di Gambarasari, Purwokerto*. Buletin jurusan mekanisasi pertanian IPB no 2 tahun 1987 : Bogor.
- Mawardi, Muhjidin. 2012. *Rekayasa Konservasi Tanah dan Air*. Bursa ilmu : Yogyakarta.
- Nicholls, N. and Beard G. 2000. *The Application of El Nino-Southern Ossilation Information to Seasonal Forecast in Australia*. Routledge. London and New York.

- Nugroho, S. 2001. *Kajian Ketersediaan dan Distribusi Air Irigasi dengan Pola Tanam :Studi Kasus DI Krogowanan Magelang*. FTP UGM : Yogyakarta.
- P3A Kabupaten Kulon Progo. 2013. *Perkumpulan Petani Pemakai Air (P3A)*. Yogyakarta.
- Philander, S.G.H., 1983. *El Niño Southern Oscillation Phenomena*, *Nature*. 302, 295–301.
- Sudira, Putu. 2003. *Klimatologi*. Universitas Gadjah Mada : Yogyakarta.
- Sudira, Putu dan Tri Sudyastuti. 1999. *Klimatologi*. UGM. Yogyakarta.
- Suryantoro, Agus. 2002. *Penggunaan Lahan dengan Foto Udara di Kota Yogyakarta*. Disertasi. UGM : Yogyakarta.
- Susanto, Sahid dan Suprodjo Pusposutardjo, 1993. *Perspektif dari pengembangan manajemen sumber air dan irigasi untuk pembangunan pertanian*. Liberty : Yogyakarta.
- Syhabuddin, H., I. Las, A. Unadi, E. Runtunuwu. 2007. *Identifikasi dan delineasi kalender tanam dan pola tanam pada lahan sawah terhadap anomali iklim di Pulau Jawa. Laporan Akhir Penelitian pada Satuan Kerja Balai Penelitian Agroklimate dan Hidrologi, Balai Besar Litbang Sumberdaya Lahan Pertanian, Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Departemen Pertanian*.
- The National Oceanic and Atmospheric Administration (NOAA). 2014. *Sea Surface Temperature (SST) Nino 3.4 and anomaly Nino 3.4*. Dalam <http://www.cpc.ncep.noaa.gov/data/indices/sstoi.indices>. (Diakses pada 9 Oktober 2014, 23: 01WIB).
- Usman, H. dan R. Purnomo Setiady Akbar. 2000. *Pengantar Statistika*. Jakarta : Bumi Aksara.
- World Meteorological Organization. 1999. *The 1997-1998 El Nino Event. A Scientific Technical Retrospective*.