

DAFTAR PUSTAKA

- Aling, D. F. 2009. *Karya Ilmiah Sistem Perlindungan Indikasi Geografis sebagai Bagian dari Hak Kekayaan Intelektual di Indonesia*. Departemen Pendidikan Nasional Republik Indonesia. Universitas Sam Ratulangi. Manado.
- Anonim. 2015. *Penggunaan Caplakan Sistem Tanam Jajar Legowo*. Dalam <http://pupukdigrow.blogspot.co.id/2013/05/kenggulan-tanam-padi-pola-jajar-legowo.html>. Diakses pada 10 November 2015, pukul 19.48 WIB.
- Ariyanto, D.P. 2009. *Ilmu Tanah: Tanah-tanah Utama di Indonesia*. Universitas Sebelas Maret, Surakarta.
- Astungkara, T.S. 2013. *Evaluasi Kesesuaian Lahan Kualitatif dan Kuantitatif Pertanaman Padi Sawah Irigasi Kelompok Tani Mekar Desa Tulung Balak Kecamatan Batanghari Nuban Kabupaten Lampung Timur*. Jurusan Agroteknologi, Fakultas Pertanian Universitas Lampung.
- Badan Koordinasi Penanaman Modal Kabupaten Boyolali. 2012. *Peluang Investasi Daerah*. BKPM. Boyolali
- Badan Perencanaan Pembangunan Nasional (BAPPENAS). 2013. *Studi Pendahuluan Rencana Pembangunan Jangka Menengah Nasional (RPJMN) Bidang Pangan dan Pertanian Tahun 2015-2019*. Direktorat Pangan dan Pertanian, Badan Perencanaan Pembangunan Nasional. Jakarta
- Badan Pusat Statistik. 2010. *Jumlah Penduduk Indonesia*. Dalam <http://www.bps.go.id/linkTabelStatis/view/id/1274>. Diakses pada 17 Maret 2015, pukul 10:31 WIB.
- Badan Pusat Statistik. 2014. *Survei Sosial Ekonomi Nasional Buku 2: Konsumsi Kalori dan Protein Penduduk Indonesia dan Provinsi*. BPS. Jakarta
- Badan Standarisasi Nasional. 2008. *Persyaratan Mutu Beras Giling SNI 6128:2008*. Badan Standarisasi Nasional. Jakarta.
- Buchari, E. 2009. *Beras dan Kandungan nutrisinya*. Dalam <http://kadaikopi.com/beraskandungannutrisinyapembodohandibodohiatau.Html>. Diakses pada 4 Desember 2015, pukul 08.47 WIB.
- Damardjati, D.S. dan Purwani, E.Y. 1991. *Mutu Beras*. Dalam *Padi-Buku 3*. Balai Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Pangan. Bogor.

- Departemen Pertanian. 1977. *Pedoman Bercocok Tanam Padi, Palawija, dan Sayur-sayuran*. Departemen Pertanian Badan Pengendali BIMAS. Jakarta.
- Department of Agriculture, Food and the Marine. 2016. *PDO, PGI, TSG Products*. Dalam <http://www.agriculture.gov.ie/gi/pdopgitsgprotectedfoodnames/>. Diakses Pada 4 April 2016, pukul 07.41 WIB.
- Dirjen HKI. 2014. *Leaflet Indikasi Geografis*. Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia Republik Indonesia.
- Dona, A. 2012. *Skripsi Analisis Kesesuaian Potensi dan Produksi Beras di Kecamatan Delanggu Kabupaten Klaten Tahun 2006-2010*. Fakultas Geografi Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Ginting, R.O. 2010. *Analisis Faktor-faktor yang Mempengaruhi Produksi Padi di Kecamatan Meranti, Kabupaten Asahan*. Universitas Sumatera Utara.
- Haryadi. 2006. *Teknologi Pengolahan Beras*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Hamid, H. 2009. Karbohidrat, Lemak, dan Protein. Dalam <https://zaifbio.wordpress.com/2009/02/01/%E2%80%9Dkarbohidrat-lemak-dan-protein%E2%80%9D/>. Diakses pada 6 Januari 2016, pukul 10.04 WIB.
- Indrasari, S.D., Purwani, E.Y., Widowati, S., dan Damardjati, D.S. 2008. *Peningkatan Nilai Tambah Beras Melalui Mutu Fisik, Cita Rasa, dan Gizi*. Balai Besar Penelitian Tanaman Padi.
- Kasim, F. 2007. *Metode Penarikan Sampel dalam Metodologi Penelitian Biomedis*. Editor: Diana Krisanti Jasaputra, Slamet Santosa. Danamartha Sejahtera Utama. Bandung.
- Kelompok Kerja Air Minum dan Penyehatan Lingkungan (Pokja AMPL). 2011. *Buku Putih Sanitasi Klaten*. Pemerintah Kabupaten Klaten.
- Kementerian Pertanian. 2013. *Statistik Lahan Pertanian Tahun 2008-2012*. Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian. Sekretariat Jenderal Kementerian Pertanian. Jakarta.
- Kementerian Pertanian. 2014. *Jumlah Produksi, Luas Panen dan Produktivitas Padi dan Palawija di Indonesia*. Dalam <http://www.pertanian.go.id/Indikator/tabel-1-prod-lspn-prodvitas-padi-palawija.pdf>. Diakses pada 28 Juli 2015, pukul 08.52 WIB
- Koswara, S. 2009. *Teknologi Pengolahan Beras (Teori dan Praktek)*. Dalam <http://tekpan.unimus.ac.id/wp-content/uploads/2013/07/Teknologi->

Pengolahan-Beras-Teori-dan-Praktek.pdf. Diakses pada 30 Maret 2015, pukul 13:33 WIB.

- Krissetiana. 2014. *Uji Organoleptik Bahan Pangan*. Penerbit Kanisius. Yogyakarta.
- Lakitan, B. 2002. *Dasar Klimatologi*. PT Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Lestari, L.A., Nisa, F.Z., dan Sudarmanto. 2013. *Modul Tutorial Analisis Zat Gizi*. Program Studi S1 Gizi Kesehatan, Fakultas Kedokteran, Universitas Gadjah Mada.
- Masniawati, A., Johannes, E., Latunra, A.I., dan Paelongan, N. 2012. *Karakterisasi Sifat Fisikokimia Beras Merah Pada Beberapa Sentra Produksi Beras di Sulawesi Selatan*. Jurusan Biologi, FMIPA Universitas Hasanuddin.
- Ministry of Rural Development and Food. 2016. *PDO, PGI, TSG*. Dalam <http://www.minagric.gr/index.php/en/farmermenu2/pdopgitsgproductsmenu>. Diakses Pada 4 April 2016, pukul 07.38 WIB.
- Noviyanti dan Soepriyanto, G. 2010. Optimalisasi *Soft Skill* Mahasiswa Akuntansi Universitas Bina Nusantara Melalui *Effective Team Building* : Pendekatan Eksperimental. Jurusan Akuntansi, FEB, Universitas Bina Nusantara.
- Pasandaran, E. 1991. *Irigasi di Indonesia, Strategi dan Pengembangan*. LP3ES, Jakarta
- Pemerintah Republik Indonesia. 2007. *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 51 Tahun 2007 Tentang Indikasi Geografis*. Pemerintah Republik Indonesia, Menteri Hukum dan Hak Asasi Manusia Republik Indonesia. Jakarta.
- Purwono dan Purnamawati. 2007. *Budidaya 8 Jenis Tanaman Pangan Unggul*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Rohman, A., Harsojo, Raharjo, T.J., Sismindari., Triyana, K., dan Astuti, P. 2012. *Analisis Makanan dan Lingkungan Secara Fisika-Kimia*. Yogyakarta: Penerbit Pustaka Pelajar.
- Silvianti, D. 2014. *Evaluasi Kondisi Proses Pengendaan Terhadap Sifat Fisikokimia Tapioka ITTARA*. Jurusan Teknologi Hasil Pertanian Universitas Lampung.
- Sirait, A.M. 2001. *Media Litbang Kesehatan Volume XI Nomor 2*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Pemberantasan Penyakit, Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan.

- Soerjandoko, R.N.E. 2010. *Teknik Pengujian Mutu Beras Skala Laboratorium*. Balai Besar Penelitian Tanaman Padi. Subang.
- Spetriani. 2011. *Skripsi Kajian Teknologi Proses Pengolahan Beras Pratanak (Parboiling Rice) pada Gabah Varietas Situ Bagendit*. Fakultas Teknologi Pertanian, Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Sunantri, M. 2011. *Suara Merdeka: Pulennya Beras Asli Delanggu*. Dalam: <http://suaramerdeka.com/v1/index.php/read/cetak/2011/08/28/157486/Pulennya-Beras-Asli-Delanggu>. Diakses pada 20 Maret 2015, pukul 06.00 WIB.
- Sudarmadji, S., Haryono, B., dan Suhardi. 1996. *Analisa Bahan Makanan dan Pertanian*. Liberty. Yogyakarta.
- Suherman, Djoni. 2012. Kalori. Dalam <http://djonisuherman.blogspot.co.id/2012/06/kalori.html>. Diakses pada 6 Januari 2016, pukul 09.54 WIB.
- Sulisetijono. 2009. *Analisis Varian Ganda*. Dalam: <https://sulisetijonobio.wordpress.com/>. Diakses pada 19 Januari 2016, pukul 14.34 WIB.
- Surowinoto, S. 1982. *Budidaya Tanaman Padi*. Jurusan Agronomi Faperta IPB. Bogor.
- Tim Teknis Tanaman Padi Rojolele Kabupaten Klaten. 2014. *Rancangan Buku Persyaratan Indikasi Geografis Beras Rojolele Delanggu Klaten*. Dinas Pertanian dan Ketahanan Pangan Kabupaten Klaten.
- Tjitrosoepomo, G. 1993. *Taksonomi Tumbuhan (Spermatophyta)*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Wignjosoebroto, S. 2000. *Ergonomi, Studi Gerak, dan Waktu*. Penerbit Gunawidya. Surabaya.
- Winarno, F.G. 1997. *Kimia Pangan dan Gizi*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Wisanggeni, G.A. 2013. *Pengaruh Jenis Tanah Terhadap Pertumbuhan Padi*. Dalam <http://cuking.blogspot.co.id/2013/05/pengaruhjenistanahterhadap.html>. Diakses pada 17 Desember 2015, pukul 10.34 WIB.
- Yulia, R., dan Casper, S.A. 2011. *Pengaruh Penyimpanan Terhadap Kualitas Beras: Perubahan Sifat Kimia Selama Penyimpanan*. Jurusan Teknik Kimia, Fakultas Teknik, Universitas Diponegoro. Semarang.
- Yulianingsih, R. 2012. *Pengujian Mutu Beras*. Fakultas Teknologi Pertanian, Universitas Brawijaya. Malang.