

## DAFTAR PUSTAKA

- A, Muhammad Ridhwan, Retno Astuti, Beauty Suestining Diyah Dewanti. 2014. *Penilaian Tingkat Teknologi Industri Susu Pasteurisasi Koperasi Susu "SAE" Pujon dengan Metode Technometric*. Malang: Universitas Brawijaya.
- Alian, Mochamad Rifqi, Udisubakti Ciptomulyono. Tanpa Tahun. *Penentuan dan Pengembangan Komoditas Unggulan Kluster Agroindustri dalam Penguatan Sistem Inovasi Daerah Kabupaten Malang*. Surabaya: Institut Teknologi Sepuluh November.
- Amir, Hidayat. 2004. *Pengaruh Ekspor Pertanian dan Non-Pertanian Terhadap Pendapatan Nasional*. Studi Kasus Indonesia Tahun 1981-2003. Online (<http://www.depkeu.go.id/jurnal-pdf.html>).
- Amiruddin, Chaerah. 2013. *Pembuatan Tepung Wortel (Daucus carota L) dengan Variasi Suhu Pengering*. Makassar: Universitas Hasanuddin.
- Ari Sudha, Candra, Abdul Nurul Hadi, Mawarti Endah P., Riya Soraya. 2010. *Pemanfaatan Susu Sisa Sortasi KOPSAE Pujon Menjadi Yoghurt Aneka Rasa sebagai Upaya Meningkatkan Pendapatan Peternak Sapi Perah di Kecamatan Pujon Kabupaten Malang*. Malang: Universitas Negeri Malang.
- Baladina, Nur. 2012. *Analisis Struktur, Perilaku dan Penampilan Pasar Wortel di Sub Terminal Agrobisnis (STA) Mantung (Kasus pada Sentra Produksi Wortel di Desa Tawangsari, Kecamatan Pujon, Kabupaten Malang)*. Malang: AGRISE Volume XII No.2 Mei 2012.
- Demmatadju, Rezki Kurniawan. 2012. *Analisis Komoditas Unggulan Regional Sektor Pertanian di Sulawesi Selatan Tahun 2000-2009*. Makassar: Jurusan Ilmu Ekonomi Fakultas Ekonomi Universitas Hasanuddin.
- Dewi, Ika Atsari, Sucipto, Aunur Rofiq Mulyarto. 2006. *Desain Sistem Informasi Komoditas Hortikultura Berbasis SMS (Short Message Service) di Sub Terminal Agribisnis Mantung Pujon*. Malang: Universitas Brawijaya.
- Fairisy, Salman A. 2010. *Pengembangan Kawasan Agropolitan SUB Sektor Pertanian Hortikultura Kecamatan Pujon Kabupaten Malang*. Malang: Universitas Brawijaya.

Hanif, Andi. 2010. *Studi Pemanfaatan Biogas sebagai Pembangkit Listrik 10 KW Kelompok Tani Mekarsari, Desa Dander, Bojonegoro menuju Desa Mandiri Energi*. Surabaya: Institut Teknologi Sepuluh November.

Hartati Rukmi Sari, I.W. Sukerayasa, I N. Suprpta Winaya, K. Amerta Yasa. 2012. *Pemanfaatan Limbah Kotoran Hewan Ternak sebagai Biogas Untuk Keperluan Rumah Tangga di Kecamatan Sidemen Kabupaten Karangasem Bali*. Bali: Udayana Mengabdi Volume 11 Nomor 1.

Haryati, Tuti. 2006. *Biogas: Limbah Peternakan yang Menjadi Sumber Energi Alternatif*. Bogor: Balai Penelitian Ternak Bogor.

Indrayani. 2012. *Model Pengeringan Lapisan Tipis Temu Putih*. Makassar: Universitas Hasanuddin.

Kalbande, S.R., Kamble, A. K., dan Gande, C. N. 2009. *Bioenergy Assesment and Its Integration for Self Sufficient Renewable Energy Village*. India: Department of Unconventional Energy Source and Electrical Engg.

Kecamatan Pujon Dalam Angka Tahun 2010

Kecamatan Pujon Dalam Angka Tahun 2011

Kecamatan Pujon Dalam Angka Tahun 2012

Kecamatan Pujon Dalam Angka Tahun 2013

Kecamatan Pujon Dalam Angka Tahun 2014

Koswara, Sutrisno. 2009. *Teknologi Pengolahan Sayuran dan Buah-Buahan (Teori dan Praktek)*. eBook Pangan.

Kusmaryanto, Sigit, Tri Wahono, Nurul Asfiah. 2013. *IPTEKS bagi Masyarakat (IBM) Usaha Kerupuk Bawang Menghadapi Permasalahan Cuaca*. Malang: Universitas Brawijaya Malang.

Nugroho, Bhinukti Prapto, Syaeful Karim, Ansorudin Sidik, Socia Prihawantoro, Rizki Firmansyah. 2012. *Penguatan Klaster Industri Argo di Kabupaten Malang*. Malang: Insentif Peningkatan Kemampuan Peneliti dan Perekayasa Kementerian Riset dan Teknologi.

Pengembangan Produk Unggulan di Kabupaten Malang Tahun 2015

Peraturan Daerah Kabupaten Malang Nomor 6 Tahun 2008 Tentang Rencana Pembangunan Jangka Panjang Daerah Kabupaten Malang Tahun 2005 – 2025

Peraturan Daerah Kabupaten Malang Nomor 2 Tahun 2011 tentang Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah (RPJMD) Kabupaten Malang Tahun 2010-2015.

Produk Domestik Regional Bruto Kabupaten Malang Tahun 2007 – 2014

Profil Kecamatan Pujon Tahun 2014.

Rahayu, Sugi, Dyah Purwaningsih & Pujiyanto. 2009. *Pemanfaatan Kotoran Ternak Sapi Sebagai Sumber Energi Alternatif Ramah Lingkungan Beserta Aspek Sosio Kulturalnya*. Yogyakarta: Inotek Volume 13 Nomor 2 Agustus 2009.

Rencana Pembangunan Jangka Menengah Daerah Kabupaten Malang Tahun 2010-2015.

Ringkasan Eksekutif Masterplan Agropolitan Kabupaten Malang Tahun 2007.

Rosida, I.I Purwanti. 2008. *Pengaruh Substitusi Tepung Wortel dan Lama Penggorengan Vakum terhadap Karakteristik Keripik Wortel Simulasi*. Surabaya: Jurnal Teknologi Pertanian Vol.9 No.1; 19-24.

Rosyetti. 2009. *STUDI KETERKAITAN PERTUMBUHAN PENDUDUK DENGAN PEMBANGUNAN EKONOMI DI KABUPATEN KUANTAN SINGINGI*. Volume 1, Jurusan Ilmu Ekonomi Fakultas Ekonomi Universitas Riau.

Samuelson, Nordhaus. 2007. *Economic Theory of Markets: Basic Elements of Supply and Demand*. Institute of Economic. Technische Universitat Munchen.

Saputra, M. Fajri Yanis. 2011. *Analisis Wilayah Sentra Produksi (Unggulan) Komoditi Unggulan Pertanian Terpilih dalam Lingkup Satuan Kerja Perangkat Daerah (SKPD) Dinas Pertanian, Peternakan dan Perikanan Kabupaten Solok Selatan*. Padang: Universitas Andalas.

Sari, R. Milyaniza. 2010. *Analisis Komoditas Unggulan Pertanian di Pulau Buru, Provinsi Maluku*. Ambon: Jurnal Agroforestri Volume V Nomor 3 September 2010.

Sayaka, Bambang, Bambang Irawan dan Sahat M. Pasaribu. Tanpa Tahun. *Pemanfaatan Lahan Pertanian di Berbagai Daerah*. Kediri: Upaya Mendukung Kemandirian Pangan.

Sedarmayanti dan Hidayat, Syarifudin. 2011. *Metodologi Penelitian*. Bandung: Mandar Maju.

Syaadah, Nilatus. 2014. *ANALISIS DAMPAK PERTAMBAHAN PENDUDUK TERHADAP PENYERAPAN ANGKATAN KERJA*. Vol 2. JURNAL ILMIAH PENDIDIKAN GEOGRAFI

Syah, Bagus Firman. 2014, *Pemanfaatan potensi biogas sebagai kontribusi pemenuhan kebutuhan listrik rumah tangga di Kecamatan Dau*. Malang: Universitas Brawijaya.

Wahyuni, Sri. 2013, *Panduan Praktis Biogas*. Jakarta: Penebar Swadaya.

Waluya, Bagja. Perencanaan Desa  
<http://file.upi.edu/Direktori/FPIPS/JUR. PEND. GEOGRAFI/1972102420011>

21BAGJA\_WALUYA/GEOGRAFI\_DESAKOTA/Perencanaan\_Desa.pdf

(diakses pada tanggal 28 Mei 1993).

Waskito, Didit.2011, *Analisis Pembangkit Listrik Tenaga Biogas Dengan Pemanfaatan Kotoran Sapi di Kawasan Usaha Peternakan Sapi*. Salemba: Universitas Indonesia.

