

DAFTAR PUSTAKA

- Andriani, D. 2012. *Studi Pembuatan Bolu Kukus Tepung Pisang Raja (Musa paradisiaca L.)*. Skripsi. Program Studi Ilmu dan Teknologi Pangan. Universitas Hasanuddin. Makassar.
- Antarlina, S.S., Y. Rina, S. Umar dan Rukayah. 2004. *Pengolahan Buah Pisang Dalam Mendukung Pengembangan Agroindustri Di Kalimantan*. Dalam Prosiding Seminar Nasional Klinik Teknologi Pertanian Sebagai Basis Pertumbuhan Usaha Agribisnis Menuju Petani Nelayan Mandiri Puslitbang Sosek Pertanian.
- Arifin, S. 2011. *Studi Pembuatan Roti Dengan Substitusi Tepung Pisang Kepok (Musa Paradisiaca Formatypica)*. Skripsi. Program Studi Ilmu dan Teknologi Pangan. Universitas Hasanuddin. Makassar.
- Arjadi dan Susatyo, 2010. "Regenerasi Sel Pulau Langerhans Pada Tikus Putih (*Rattus norvegicus*) Diabetes yang Diberi Rebusan Daging Mahkota Dewa (*Phaleria macrocarp (scheff.) Boerl.*)". *Efek Anti Diabetes Rebusan Buah Mahkota Dewa*. <http://sainsmedika.fkunissula.ac.id>. [08 Juni 2016].
- Ayustaningwarno, F. 2014. *Teknologi Pangan Teori Praktis dan Aplikasi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Castillo, M., M.A. Aparicio, I.E. Juarez-Rojop. 2011. *Differential Effects of Hight-Carbohydrate and High-Fat Diet Composition on Metabolic Control and Insulin Resistance in Normal Rats*. International Journal of Environmental Research and Public Health.
- Crowther, P.C. 1979. *The Processing of Banana Products for Food Use*. Tropical Product Institute. London.
- DeGarmo, W.G. Sullivan dan J.R. Canada. 1984. *Engineering Economi*. Seventh Edition. Macmillan Publishing Company. New York.

- Djuned, S. 2014. *Pengaruh Diet Indeks Glikemik Tinggi dan Rendah Terhadap Kadar Glukosa Darah Atlet Lari*. Skripsi. Fakultas Kedokteran. Universitas Diponegoro. Semarang.
- Ekawati, E.R. 2012. *Hubungan Kadar Glukosa Darah Terhadap Hypertriglyceridemia Pada Penderita Diabetes Mellitus*. Fakultas Sains dan Teknologi. Universitas Airlangga. Surabaya.
- Fatty, A.R. 2012. *Pengaruh Penambahan Udag Rebon Terhadap Kandungan Gizi dan Hasil Uji Hedonik Pada Bola-Bola Tempe*. Skripsi. Fakultas Kesehatan Masyarakat. Universitas Indonesia. Depok.
- Federer W. 1991. *Statistics and Society: Data Collection and Interpretation*. 2nded. New York: Marcel Dekker.
- Firmansyah, I. 2012. *Penentuan Ukuran dan Teknik Penyimpanan Benih Pisang Kepok (Musa sp. Abb group) dari Bonggol*. Institut Pertanian. Bogor.
- Giri, L.N. 2008. *Potensi Antioksidasi Daun Salam. Kajian In Vivo Pada Tikus Hiperkolesterolemia dan Hiperglikemia*. Skripsi. Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam. Bogor
- Hardoko, T.I., Saputra dan N.A. Anugrahati. 2013. *Karakteristik Kwetiau Yang Ditambah Tepung Tapioka dan Rumput Laut (Gracilaria gigas) Harvey*. Fakultas Perikanan dan Ilmu Kelautan. Universitas Brawijaya. Malang.
- Haryadi, 1992. *Laporan Penelitian Mie Kering dari Berbagai Pati*. Teknologi Pertanian. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Hasan, M. F. 2013. *Pemanfaatan Kacang Hijau Sebagai Bahan Tambahan Dalam Pembuatan Kwetiau*. Tugas Akhir Jurusan Tata Boga. Universitas Negeri Malang. Malang.
- Herawati, H. 2011. *Potensi Pengembangan Produk Pati Tahan Cerna Sebagai Pangan Fungsional*. Balai Pengkajian Teknologi Jawa Tengah. Ungaran.

- Heriwiyan, E.T. 2014. *Studi Perbandingan Nilai Indeks Glikemik Pisang Kepok Kukus dan Pisang Ambon Lumut (Musa spp.) pada Kelinci (Oryctolagus cuniculus)*. Skripsi. Universitas Airlangga.
- Hui, Y.H dan H. Cork. 2006. *Bakery Products: Science and Technology*. New York: Blackwell Publishing.
- Kaempe, H.S., E. Suryanto, dan S.E.S. Kawengian. 2013. *Potensi Ekstrak Fenolitik Buah Pisang Goroho (Musa spp.) Terhadap Gula Darah Tikus Putih (Rattus norvegicus)*. Universitas Kristen Indonesia. Tomohon.
- Kasijadi, F. 2006. *Penerapan Agribisnis Berbasis Pisang Spesifik Lokasi Pisang Mas dan Agung*. Pertanian BB2TP. BPTP Jawa Timur.
- Kemp, E.T. Hollowood, dan J. Hort. 2009. *Sensory Evaluation: A Practical Handbook*. Wiley-Blackwell. United Kingdom.
- Lestari, D.D. 2013. *Gambaran Kadar Glukosa Darah Puasa Pada Mahasiswa Angkatan 2011 Fakultas Kedokteran Universitas Sam Ratulangi Dengan Indeks Massa Tubuh*. Fakultas Kedokteran. Universitas Sam Ratulangi. Manado.
- Lingga, L. 2012. *The Healing Power of Antioxidan*. Jakarta: PT. Gramedia.
- Marsono, Y. 2001. "Glycemic Index of Selected Indonesian Starchy Food and Nutrition Progress". *Jurnal Teknologi dan Industri Pangan* 8: 15-20.
- Meilgaard M, G.V. Civille & B.T. Carr. 1999. *Sensory Evaluation Techniques*. New York: CRC Press.
- Murtiningsih dan H. Pekerti. 1988. *Pengaruh Umur Petik Terhadap Mutu Buah Pisang Tanduk*. Bull. Penel. Hortikultura.
- Mutters, R.G, dan J.F. Thompson. 2009. *Rice Quality Handbook*. California: The Regents of the University of California Agriculture and Natural Resources.

- Palupi, H.T. 2012. *Pengaruh Jenis Pisang Dan Bahan Perendam Terhadap Karakteristik Tepung Pisang (Musa Spp)*. Jurnal Teknologi Pangan 4. Hlm. 102-120.
- Prabawati, S., Suyanti dan D.A.Setyabudi. 2008. *Teknologi Pasca Panen dan Teknik Pengolahan Buah Pisang*. Balai Besar Penelitian dan Pengembangan Pascapanen Pertanian Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian (Juknis Pisang).
- Qurratuaeni. 2009. *Faktor-Faktor yang Berhubungan Dengan Terkendalinya Kadar Gula Darah Pada Pasien Diabetes Mellitus di Rumah Sakit Umum Pusat (RSUP) Fatmawati*. Skripsi. Program Studi Ilmu Keperawatan. Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan. UIN Syarif Hidayatullah. Jakarta.
- Radiya, M. 2013. *Karakterisasi Morfologi Tanaman Pisang (Musa paradisiaca L.) di kabupaten Agam*. Program Studi Agroteknologi. Fakultas Pertanian. Universitas Tamansiswa Padang.
- Rahmawan, W.S. 2006. *Pemanfaatan Potensi Tepung Ubi Jalar dan Pati Garut sebagai Bahan Substitusi Tepung Terigu dalam Pembuatan Cookies yang Diperkaya Isolat Protein Kedelai untuk Intervensi Gizi*. Skripsi. Fakultas Pertanian. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Rakhmah, Y. 2012. *Studi Pembuatan Bolu Gulung Dari Tepung Ubi Jalar (Ipomoea batatas L.)*. Jurusan Teknologi Pertanian. Fakultas Pertanian. Universitas Hasanuddin. Makassar.
- Regalia, V. 2015. *Analisis Zat Gizi dan Uji Daya Terima Flakes Tepung Pisang Barangan Mentah dan Tepung Talas*. Fakultas Kesehatan Masyarakat. Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Regina, G. 2013. "Pusat Informasi Tentang Penyakit DM". *Pengertian Indeks Glikemik*. <http://diabetesmelitus.org/>. [08 Juni 2016].
- Rimbawan dan A. Siagian. 2004. *Indeks Glikemik Pangan*. Bogor : Penebar Swadaya.

- Rohmah, N.A. 2007. *Studi Pembuatan Tepung Pisang Tanduk dan Aplikasi pada Cookies (Kajian Lama Perendaman dan Konsentrasi Na-Bisulfit)*. <http://eprints.umm.ac.id>. [08 Juni 2016].
- Rosalina. R. 2009. *Efek Rumput Laut Echema sp. Terhadap Kadar Glukosa Darah dan Jumlah Monosit Pada Tikus Wistar yang Diinduksi Aloksan*. Skripsi. Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro. Semarang.
- Rosida. 2007. *Pengaruh Cara Pengolahan Terhadap Daya Cerna Pati (secara in vitro) pada Pisang*. Jurusan Teknologi Pangan. UPN Veteran Jawa Timur.
- Satuhu, S. dan A. Supriyadi. 1993. *Pisang Budidaya, Pengolahan dan Prospek Pasar*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- , S. dan A. Supriyadi. 2008. *“Pisang” Budidaya, Pengolahan dan Prospek Pasar*. Edisi Revisi. Penerbar Swadaya. Jakarta.
- Setiawan, R. 2010. *Pengaruh Pemberian Ekstrak Kelopak Bunga Rosela (Hibiscus sabdariffa L) Terhadap Penurunan Kadar Gula Darah Tikus Putih (Rattus norvegicus) yang Diinduksi Aloksan*. Fakultas Kedokteran. Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- Sheildel, C. 2001. *Basic Concept in Physiology: A Student's Survival Guide*. New York: Mc Graw Hill, pp: 185-7
- Soekarto, S.T. 1985. *Penilaian Organoleptik untuk Industri Pangan dan Hasil Pertanian*. Jakarta: Bhratara Karya Aksara.
- Soviana, E. 2014. *Pengaruh Suplementasi β -carotene Terhadap Kadar Glukosa Darah dan Kadar Malondialdehida pada Tikus Sparague Dawley Yang Diinduksi Streptozoticon*. Program Studi Ilmu Gizi. Fakultas Ilmu Kesehatan. Universitas Muhammadiyah. Surakarta.
- Steel, R.G.D. dan Torrie, J.H. 1993. *Prinsip dan Prosedur Statistika (Suatu Pendekatan)*. Terjemahan: Gramedia Pustaka Utama.

- Suharmiati. 2003. "Pengujian Bioaktifitas Anti Diabetes Melitus Tumbuhan Obat". *Cermin Dunia Kedokteran*. <http://www.kalbe.co.id>. [08 Juni 2016].
- Susiwi. 2009. *Penilaian Organoleptik*. Jurusan Pendidikan Kimia. Universitas Pendidikan Indonesia. Bandung.
- Wahyuni, P.T. 2015. *Pengaruh Pemberian Pisang Kepok (Musa Paradisiaca Forma Typical) Terhadap Kadar Glukosa Darah Puasa Pada Tikus Sparague Dawley Pra Sindrom Metabolik*. Program Studi Ilmu Gizi. Universitas Diponegoro. Semarang.
- Wahyuningtyas, N. 2011. *Pembuatan Kerupuk Dengan Subtitusi Pisang Kepok Kuning (Musa balbisiana)*. Fakultas Pertanian. Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- Witono, J.R., Kumalaputri dan H.S. Lukmana. 2012. *Optimasi Rasio Tepung Terigu, Tepung Pisang dan Tepung Ubi Jalar, Serta Konsentrasi Zat Aditif Pada Pembuatan Mie*. Lembaga Penelitian dan Pengabdian Kepada Masyarakat. Universitas Katolik Parahyangan.
- Yuriska F.A. 2009. *Efek Alokasan Terhadap Kadar Glukosa Darah Tikus Wistar*. Laporan Akhir Penelitian. Fakultas Kedokteran. Universitas Diponegoro. Semarang.