

## DAFTAR PUSTAKA

- Afriansyah, N. 2002. Kompas Cyber Media, Senin, 8 Juli 2002, 12:11 WIB  
<http://www.kompas.com/kesehatan/news/0207/08/011205.htm>.
- Agustini, N. dan Panjaitan, T. 2010. *Meningkatkan Produksi Biomass Kelor pada Lahan Kering Iklim Kering*. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Balai Pengkajian Teknologi Pertanian, Nusa Tenggara Barat.
- Aisyiyah, LN. 2012. *Kandungan Betakaroten, Protein, Kalsium, Dan Uji Kesukaan Crackers Dengan Substitusi Tepung Ubi Jalar Kuning (Ipomea Batatas L.) dan Ikan Teri Nasi (Stolepharus sp.) Untuk Anak KEP dan KVA*. Artikel Penelitian. Jurusan Ilmu Gizi Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro, Semarang.
- Almatsier, S. (2009). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Jakarta : Penerbit PT Gramedia Pustaka Utama.
- BPS Sumatera Utara. 2009. Berita Resmi Statistik. <http://www.sumut.bps.go.id>.
- BPPT. 2010. *Kelor: Tanaman Obat Indonesia*. <http://www.iptek.net.id>.
- Brown, J.E. 2005. *Nutrition Through The Life Cycle Second Edition*. Thomson Wadsworth, USA.
- Depkes RI, 2009. Sistem Kesehatan Nasional. Jakarta.
- Depkes RI. 2005. *Daftar Komposisi Bahan Makanan*. Jakarta.
- Dinas Informasi dan Komunikasi, 2005. *Cegah Gizi Buruk Konsumsi Daun Kelor* [www.jatim.go.id](http://www.jatim.go.id).
- Dwinaningsih, EA. 2010. Karakteristik Kimia Dan Sensori Tempe Dengan Variasi Bahan Baku Kedelai/Beras Dan Penambahan Angkak Serta Variasi Lama Fermentasi. Surakarta : Universitas Sebelas Maret
- Rahayuning, DP. (2004). *Formulasi Flakes Triple Ubi Jalar-Kecambah Kedelai-Wheat Germ Sebagai Produk Sarapan Fungsional Untuk anak-Anak*. Skripsi. Fakultas Teknologi Pertanian Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Fuglie, LJ. 2008. *The Miracle Tree : Moringa oleifera : Natural Nutrition for the Tropics. Training Manual*. Church World Service, Dakkar, Senegal.
- Gibson, R.S. 2005. *Principles of Nutritional Assessment. Ed ke-2*. Oxford University Press, New York.
- Goodwin, T. W. 1976. *Chemistry and Biochemistry of Plants Pigmen II*. Edisi 2. Academic Press. London. New York. San Fransisco.

- Hana, N. 2010. *Formulasi Tablet Hisap Ekstrak Etanol Gambir (Uncaria gambir Roxb) dengan Variasi Konsentrasi Polyvinyl Pyrrolidone (Pvp) sebagai Pengikat dan Pengaruhnya Terhadap Kadar Cd4 dalam Darah.*
- Harold, K. 2005. *Penyakit Anak : Diagnosa dan Penanganannya.* Prestasi Pustaka Publisher, Jakarta.
- Haryanti, E.D. 2006. *Penentuan Umur Simpan Ubi Jalar Cilembu Panggang.* Skripsi. Jurusan Teknologi Industri Pertanian Fakultas Teknologi Pertanian Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Herlia, 2012. Ubi Jalar Kuning (Sweet Potato). <http://Herlialookingforexperiences.blogspot.com>
- Hidayat, S. 2006. *Pemberdayaan Masyarakat Bantaran Sungai Lematang dalam Menurunkan Kekeruhan Air Dengan Biji Kelor (Moringa oleifera Lamk) sebagai Upaya Pengembangan Proses Penjernihan Air.* Universitas Negeri Malang, Malang.
- Imandira P.A.N. 2012. *Pengaruh Substitusi Tepung Daging Ikan Lele dumbo (Clarias gariepinus) dan Tepung Ubi Jalar Kuning (Ipomea Batatas L) Terhadap Kandungan Zat Gizi dan Penerimaan Biskuit Balita Tinggi Protein dan  $\beta$  – Karoten.* Artikel Penelitian. Jurusan Ilmu Gizi Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro, Semarang.
- Inayati, N. 2010. *Pengaruh Substitusi Tepung Terigu dengan Tepung Daun Kelor dan Tepung Ikan Gabus dalam Biskuit sebagai Makanan Pendamping ASI (MP-ASI) untuk Anak Kekurangan Energi Protein (KEP).* Skripsi. Jurusan Ilmu Gizi Fakultas Kedokteran Universitas Brawijaya, Malang.
- Irfa'i. 2011. *Kelor : Menuju Perbaikan Kualitas Hidup dan Kualitas Lingkungan.* Widyaiswara Muda, Balai Diklat Kehutanan Kupang, Kupang.
- Jafar, N. 2004. *Kekurangan Energi Protein (KEP) Pada Balita.* Makalah Ilmiah. Program Studi Ilmu Gizi Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin, Makassar.
- Joni M.S, Sitorus M, dan Katharina N. 2008. *Cegah Malnutrisi dengan Kelor.* Penerbit Kanisius.Yogyakarta.  
Kepmenkes RI No. 436/Menkes/SK/VI/2003.
- Kholis N, Hadi F, 2010. *Pengujian Bioassay Biskuit Balita yang Disuplementasi Konsentrat Protein Daun Kelor (moringa oleifera) pada Model Tikus Malnutrisi.* Jurnal Teknologi Pertanian Vol. 11 No. 3 (Desember 2010) 144-151
- Khomsan, A. 2005. *Pangan dan Gizi untuk Kesehatan 2.* Fakultas Ekologi Manusia, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Kue kering cornflakes. 2013. [www.diahdidi.com](http://www.diahdidi.com)
- Kusriningrum. 2008. *Dasar Perancangan Percobaan.* Universitas Airlangga. Surabaya.

- Lee, H. 2012. <http://endrimes.blogspot.com>. Diakses pada 17 Juli 2014.
- Mayasari, D. 2011. *Perbedaan Asupan Energi Protein, Frekuensi Jajan Di Sekolah dan Status Gizi Antara Anak Sekolah Dasar Penerima dan Bukan Penerima Program Makanan Tambahan Anak Sekolah*. Semarang: UNDIP
- Mariana RR, Santoso I, Wignyanto, Supriyono B. 2011. *The Situation Analysis of Food Safety to Formulate Policy of Food Safety Operational for Food Street Vendors in Malang, Indonesia*. Journal of Agriculture and Food Technology 1(10) 194-199.
- Munif, A. 2009. *Pembuatan Flake Bekatul Padi (Oryza sativa) Kajian Pengaruh Stabilisasi Bekatul dan Proporsi Bekatul dengan Tepung Jagung Terhadap Sifat Fisikokimia dan Organoleptik*. SKRIPSI. Universitas Brawijaya Malang.
- Nurwantoro & Sri Mulyani. 2003. *Teknologi hasil ternak. Fakultas Peternakan Universitas Diponegoro*. Semarang.
- Rakhmah, Y. 2012. *Studi Pembuatan Bolu Gulung dari Tepung Ubi Jalar (Ipomea Batatas L.)*. Skripsi, Fakultas Pertanian Universitas Hasanuddin, Makassar.
- Sarwono, B. 2005. *Ubi Jalar, Cara Budi Dayayang Tepat, Efisien dan Ekonomis. Seri Agribisnis. Penebar Swadaya, Depok*.
- Suarni, 2009. *Produk Makanan Ringan (Flakes) Berbasis Jagung Dan Kacang Hijau Sebagai Sumber Protein Untuk Perbaikan Gizi Anak Usia Tumbuh*. Balai Penelitian Tanaman Serealia, Maos, Sulawesi Tengah.
- Sukamdani, H. 2012. *Peningkatan Kualitas Flakes Ganyong (Canna edulis Ker.) Dan Bekatul Menggunakan Variasi Sayuran*. Skripsi. Fakultas Teknobiologi. Universitas Atmajaya. Yogyakarta.
- Suprihana, Sumaryati E, Ekayanti RH. 2010. *Substitusi Jamur Tiram Putih Untuk Peningkatan Sifat Fisik Dan Kimia Flake Dari Maizena*. Jurusan Teknologi hasil Pertanian, Universitas Widyagama Malang
- Suyadi, ES. 2009. *Kejadian KEP*. Skripsi, Fakultas Kesehatan Masyarakat, Universitas Indonesia.
- WHO. 2000. *Malnutrition : The Global Picture*. WHO, Geneva.
- Widyakarya Nasional Pangan dan Gizi (WNPG). 2004. *Ketahanan Pangan dan Gizi di Era Otonomi Daerah dan Globalisasi*. LIPI, Jakarta.
- Yulianti, R. 2008. *Pembuatan Minuman Jeli Daun Kelor (Moringa Oliefera Lamk) sebagai Sumber Vitamin C dan  $\beta$  Karoten*. Skripsi, Fakultas Pertanian Institut Pertanian Bogor, Bogor.

Zakaria, Salmiah, Febriani VDV. 2011. *Daya Terima dan Analisa Komposisi Gizi pada Cookies dan Brownis Kukus Pandan dengan Substitusi Tepung Daun Kelor (Moringa Oleifera Lamk)*. Media Gizi Pangan, Vol. XII, Edisi 2.

Zakaria, Tamrin, Sirajuddin, Hartono. 2012. *Penambahan Tepung Daun Kelor pada Menu Makanan Sehari-Hari dalam Upaya Penanggulangan Gizi Kurang Pada Anak Balita*. Media Gizi Pangan, Vol.XIII, Edisi 1.

