

## DAFTAR PUSTAKA

- Andrianto, Riko. 2013. Kandungan Albumin Dan Organoleptik Telur Ayam Leghorn Dan Ayam Kampung Setelah Penambahan Ekstrak Bawang Putih (*Allium Sativum*) Dengan Konsentrasi Yang Berbeda. Surakarta: FKIP Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Anonim. 2013. *Black Garlic Benefit*. Tersedia: [http://www.antioxidants-guide.com/black\\_garlic\\_benefit.html](http://www.antioxidants-guide.com/black_garlic_benefit.html). Diakses pada tanggal, 19 November 2013.
- Anonim. 2013. *Chemical Composition*. Tersedia: <http://www.blackgarlic.sg/about-black-garlic/chemical-composition>. Diakses pada tanggal, 13 Desember 2013.
- Anonim. 2012. *Indo Black garlic (Bawang Putih Hitam)*. Tersedia: <http://putraserang-herbal.blogspot.com/2012/08/indo-black-garlic-bawang-putih-hitam.html>. Diakses pada tanggal, 9 Januari 2014.
- Anonim. 2012. *The Enzymatic Fermentation Proses*. Tersedia: <http://www.organicblackgarlic.sg/fermentation.html>. Diakses pada tanggal, 18 Februari 2014.
- Anwar, Faisal dan Ali Khomson. 2009. *Makan Tepat Badan Sehat*. Jakarta: Hikmah.
- Aryulina, Diah, Choirul Muslim, Syalfinaf, dan Endang W. Winarni. 2004. *Biologi SMA Dan MA Untuk kelas X*. Jakarta: Erlangga.
- Badan Pom RI. Direktorat Obat Asli Indonesia. Acuan Sediaan Herbal Volume Kelima. Diakses pada tanggal, 3 Februari 2014, pukul 20.34.
- Bae, Sang Eun, Seung Young Cho, Yong Duk Won, Seon Ha Lee, Hyun Jin Park. 2011. A comparative Study of the Different Analytical method for Analysis of S-allylcyteine in Black garlic by HPLC. *LWT- Food Science and Technology*. 46 (2012) 532-535.
- Choi, Duk Ju, Soo Jung Lee, Min Jung Kang, Hee Sook Cho, Nak Ju Sung, Jung Hie Shin. 2008. Physicochemical Characteristics Of Black Garlic (*Allium Sativum* L.) 37(4), 465-471(2008).
- Departemen Gizi dan Kesehatan Masyarakat Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Indonesia. 2012. Rajawali Pers.

- Fakhrudin U. 2011. Studi Penggunaan Edible Coating Dari Campuran kappa Karaginan Dan Natrium Alginat Terhadap Daya Simpan Telur Asin Rebus Pada Suhu Ruang Dan Suhu Refrigerator. Program Sarjana Universitas Brawijaya, Malang.
- Febry, Ayu Bulan dan Julfito Marendra.2010. *Smart Parent: Pandai Mengatur Menu Dan Tanggap Saat Anak Sakit*. Jakarta: Gagas media
- Fried dan Hadenamus.2005. *Biologi*. Jakarta: Erlangga.
- Haryoto. 2001. *Membuat Telur Asin*. Yogyakarta: Kanisius.
- Huda, Indra Miftahul. 2013. Populasi Bakteri Pada Telur Ayam Leghorn Setelah Penambahan Ekstrak Bawang Putih (*Allium Sativum*) Dengan Konsentrasi Yang Berbeda. Surakarta: FKIP Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Irina, Ratna. 2011. *Protein: Seberapa Banyak yang dibutuhkan?* Tersedia: <http://www.fimela.com/read/2011/05/26/protein-seberapa-banyak-yang-dibutuhkan>. Diakses pada tanggal, 13 Januari 2014.
- Junaidi, dkk. 2011. *Kedahsyatan Habitus Sauda*. Jakarta: Agro Media Pustaka.
- Lee, Young-Min, Oh- Cheon Gweon, Young-Ju Seo, Jien Im, Min-Jung Kang, Myo-Jeong Kim, and Jung-In Kim. 2009. Antioxidant Effect Of Garlic And Aged Black Garlic In Animal Model Of Type 2 Diabetes Mellitus. *Nutrition Research and Practice* 3 (2), 156-161.
- Marks, B. Dawn, Allan, D. Mark. Collen M Smith.2000. *Biokimia Kedokteran*. Jakarta: EGC.
- Muaris, Hindah. 2002. *Hidangan Sehat Pavorit Ibu Hamil*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Murtidjo, Bambang Agus.2003. *Pemotongan Penanganan Dan Pengolahan Daging Ayam*. Yogyakarta: Kanisius.
- Jaqueline, P. Y. R. Miles and M.F. Ben. 2000. *Kualitas Telur, Jasa Ekstensi Koperasi, Lembaga Ilmu Pangan Dan Pertanian*. Universitas Florida. Gainesvile.
- Kartasapoetra, G dan Marsetyo. 2005. *Ilmu Gizi Korelasi Gizi, Kesehatan, Dan Produktivitas Kerja*. Jakarta: PT Rineka Cipta.

- Kaye, Susan. 2014. *The Health Benefits of black garlic*.  
<http://www.livestrong.com/article/74835-health-benefits-black-garlic/>.  
Diakses pada tanggal, 12 Februari 2014.
- Radji, Maksum. 2011. *Buku Ajar Mikrobiologi*. Jakarta: EGC.
- Rifky. 2008. *Apa Itu Uji Organoleptik*.  
<http://rifky1116058.wordpress.com/2013/01/09/apa-itu-uji-organoleptik/>. Diakses pada tanggal, 10 Januari 2014, pukul 20.50.
- Riwan. 2008. *Sifat – Sifat Organoleptik*. [Sifat-sifat Organoleptik - Pengolahan produk - Riwan BLog](#). Diakses pada tanggal, 10 Februari 2014.
- Rukmana, Rahmat. 1995. *Budidaya Bawang putih*. Yogyakarta: Kanisius.
- Sarasvati. 2008. *Rainbow Diet 60 Resep Sajian Warna-Warni Lezat Dan Sarat Khasiat*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka.
- Suprpti, Lies. 2002. *Pengawetan Telur*. Yogyakarta: Kanisius.
- Soehardi, Soenarno. 2004. *Memelihara Kesehatan Jasmani Melalui Makanan*.  
Bandung: ITB.
- Tan, T. Kirana Rahardja. 2010. *Obat-Obat Sederhana Untuk Gangguan Sehari-Hari*. Jakarta: PT Elex Media Komputindo.
- Toha, Abdul Hamid A. 2001. *Biokimia: Metabolisme Biomolekul*. Bandung: Alfabeta.
- Wang, Danan, Yonghui Feng, Jun Liu, Jianzhong Yan, Meiru Wang, Jin-ichi Sasaki, Changlong Lu. 2010. *Black garlic (Allium sativum) Extracts Enhance The Immune System*. *Medicinal and Aromatic Plant Science and Biotechnology* 4 (1): 37.
- Watson, Roger. 2002. *Anatomi dan fisiologi untuk perawat*. Jakarta: EGC.
- Willness Food Europe Cardiovascular health. Black garlic: heart health without the odour. An extract of fermented garlic is scientifically proven to support the cardiovascular system. April/May 2011.
- Winarno, F.G. 2004. *Kimia Pangan Dan Gizi*. Jakarta: Gramedia.
- Wibowo, Singgih. 2007. *Budidaya Bawang Putih, Merah, dan Bombay*. Jakarta: Penebar Swadaya.

Wirahadikusumah, Muhammad. 2001. *Biokimia*. Bandung: ITB.

Zhengzhou love herb foods. 2014. *Nutrition Comparison: Raw White Garlic VS Black Garlic*. Tersedia :  
[http://iblcgarlic.en.alibaba.com/product/746805374-215472141/organic\\_and\\_fermented\\_black\\_garlic\\_paste\\_100g\\_bottle.html](http://iblcgarlic.en.alibaba.com/product/746805374-215472141/organic_and_fermented_black_garlic_paste_100g_bottle.html). Diakses pada tanggal, 7 Maret 2014.

Zulaikah, Siti. 2004. *Dasar Gizi*. Surakarta: Universitas Muhammadiyah Surakarta.