

DAFTAR PUSTAKA

- Agarwal A., Prabakaran S.A., Said T.M. 2005. *Prevention of Oxidative Stress Injury to Sperm Minireview*. <http://www.andrologyjournal.org/cgi/reprint/26/6/654.pdf>. 20 Mei 2007
- Alamsyah, A.N. 2006. *Taklukan Penyakit dengan Teh Hijau*. PT Agromedia Pustaka. Tangerang.
- Almasyuri, S. Wardantu dan L. Nuraeni. 2012. *Perbedaan cara pengirisan dan pengeringan terhadap kandungan minyak atsiri dalam jahe merah*. Buletin Penelitian Kesehatan 40(3) : 123-129.
- Anjarsari, I.R.D. 2016. *Katekin teh Indonesia: Prospek dan Manfaatnya*. Jurnal Kultivasi. 15(2): 99-106.
- Ariviani, S. 1999. *Daya Tangkal Radikal dan Aktivitas Penghambatan Pembentukan Peroksida Sistem Linoleat Ekstrak Rimpang Jahe, Laos, Temulawak, dan Temuireng*. Skripsi Fakultas Teknologi Pertanian UGM. Yogyakarta.
- Cheng, Y., T. Huynh-Ba, I. Blank, dan F. Robert. 2008. *Temporal Changes in Aroma Release of Longjing Tea Infusion: Interaction of Volatile and Nonvolatile Tea Components and Formation of 2-Butyl-2-Octenal Upon Aging*. *J. Agric. Food Chem.* 56: 2160–2169. Droge, Wulf. 2002. Fre.
- Fauzana, N.A. 2017. *Bahan Ajar : Bahan Tambahan Pakan Ikan*. Fakultas Perikanan dan Kelautan Universitas Lambung Mangkurat. Banjar baru.
- Harborne, J.B. 1987. *Metode Fitokimia: Penuntun Cara Modern Menganalisis Tumbuhan, edisi 2, diterjemahkan oleh Padmawinata, K.* Penerbit ITB. Bandung.
- Herlina, R., Murhananto, J.E., Listyarini, T., dan Pribadi, S.T. 2002. *Khasiat dan Manfaat Jahe Merah: Si Rimpang Ajaib*. Jakarta: Media Pustaka.
- Karori, S.M., Wachira, F.N., Wanyoko, J.K. dan Ngure, R.M. 2007. *Antioxidant Capacity of Different Types of Tea Products*. *African Journal of Biotechnology* 6(19): 2287-2296.
- Ketaren, S.1986. *Pengantar Teknologi Minyak dan Lemak Pangan*. UI Press. Jakarta.
- Kumalaningsih, S., 2006. *Antioksidan Alami*. Trubus Angrisarana. Surabaya.
- Koswara, Sutrisno, dan Diniarti, A. 2013. *Panduan Proses Produksi Minuman Jahe Merah Instan*. Bogor: IPB.

- Lee, Y.T. 2011. *Comparative Analysis of the Efficacy and Safety of Conventional Transurethral Resection of the Prostate, Transurethral Resection of the Prostate in Saline (TURIS), and TURIS-plasma Vaporization for the Treatment of Benign Prostatic Hiperplasia: a Pilot Stud.* Korean Journal of Urology. 52(11): 763-768.
- Leach, J. 2017. 11 Proven Health Benefits of Ginger. <https://www.healthline.com/nutrition/11proven-benefits-of-ginger>. (diakses tanggal 17 September 2019).
- Manoi, F. 2015. *Pengaruh Kehalusan Bahan dan Lama Ekstraksi Terhadap Mutu Ekstrak Tempuyung (Sonchus arvensis L.).* Jurnal Penelitian Pertanian Terapan 15 (2): 156-161.
- Marela, H.A. 2016. *Laporan Praktikum Nutrisi Ikan.* Fakultas Perikanan dan Kelautan Universitas Lambung Mangkurat. Banjar baru.
- Muhilal. 1991. *Teori Radikal Bebas dalam Gizi dan Kedokteran.* Cermin Dunia Kedokteran . 73: 9-11.
- Muhlisah, F. 2005. *Temu-temuan dan Empon-Empon, Budi Daya dan Manfaatnya.* Penerbit Kanisius, Yogyakarta.
- Muzaki, D. dan Wahyuni, R. 2015. *Pengaruh Penambahan Ginger Kering Terhadap Mutu dan Daya Terima Teh Herbal Daun Afrika Selatan.* Jurnal Teknologi Pangan, 6(2): 67-75.
- Pinnell, S.R. *Cutaneous Photodamage, Oxidative Stress, and Topical Antioxidant Protection.* J Am Acad Dermatol, 2003; 48(1), 1-19.
- Rahmawati, N.D. 2015. *Aktivitas Antioksidan dan Total Fenol Teh Herbal daun Pacar Air (Impatiens balsamina) dengan Variasi Lama Fermentasi dan Metode Pengeringan. [skripsi].* Surakarta (ID): Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Redgrove, H.S. 1933. *Spices and Condiments.* Sir Issac Pitman and Sons, Ltd. London.
- Rismunandar. 1988. *Rempah-Rempah Komoditi Ekspor Indonesia.* Penerbit Sinar Baru. Bandung.
- Rukmana, R. 2000. *Usaha Tani Jahe Dilengkapi dengan Pengolahan Jahe Segar, Seri Budi Daya.* Penerbit Kanisius, Yogyakarta.
- Syukur, C. 2002. *Agar Jahe Berproduksi Tinggi, Cegah Layu Bakteri dan Pelihara Secara Intensif.* Penebar Swadaya. Jakarta.
- Uhl, S.R. 2000. *Handbook of Spices, Seasonings and Flavoring.* Technomic Publishing Co. Inc. Lancaster-USA.

- Wardana, H.D. 2002. *Budi Daya secara Organik Tanaman Obat Rimpang*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Ware, M. 2017. Ginger: Health Benefits and Dietary Tips. <https://www.medicalnewstoday.com/articles/265990.php>. (diakses tanggal 15 September 2019).
- Winarsi, H. 2007. *Antioksidan Alami dan Radikal Bebas Potensi dan Aplikasinya dalam Kesehatan*. Yogyakarta.
- Wuryantoro, H. dan Susanto, W. H. 2014. *Penyusunan Standard Operating Procedures Industri Rumah Tangga Pangan Pemanis Alami Instan Sari Stevia (Stevia rebaudiana)*. Jurnal Pangan dan Agroindustri 2 (3): 76-87.
- Zakaria, H. dan Arif . 2000. *Pengaruh Konsumsi Jahe (Zingiber officinale Roscoe) terhadap Kadar Malondialdehida dan Vitamin E Plasma Pada Mahasiswa Pesantren Ulil Albab kedung Badak, Bogor*. Buletin Teknologi dan Industri Pangan, XI(1): 36-40.