

DAFTAR PUSTAKA

- Al Anshori, Jamaludin, dkk., *Senyawa Limonin dari Biji Jeruk Citrus nobilis var. Microcarpa (Jeruk Siam) dan Potensi Aktivasinya sebagai Penghambat Tumbuh Larva Instar keempat Nyamuk Aedes Aegypti*, Bandung: Laboratorium Kimia Organik Jurusan Kimia FMIPA Universitas Padjadjaran, 2006.
- Alsuhendra dan Ridawati, *Bahan Toksik dalam Makanan*, Bandung: PT Remaja Rosdakarya offset, 2013.
- Arikunto, Suharsimi, *Prosedur Penelitian suatu pendekatan praktik*, Jakarta: Rineka Cipta, 2006
- Cahyadi, Wisnu, *Analisis Dan Aspek Kesehatan Bahan Tambahan Pangan*, Jakarta: PT Bumi Aksara, 2008.
- Damayanti, Ratih, *Buah dan Daun Ajaib Tumpas Segala Penyakit*, Yogyakarta: Giga Pustaka, 2013.
- deMan, John M., *Principles Of Food Chemistry terj. trans Kosasih Padmawinata*, Bandung: ITB, 1997.
- Duryatmo, Sardi, "Petik Laba Panen Perdana", *Trubus*, (Vol. XXXIII, No. 394, September/2002)
- Belitz, Hans Dieter., Grosch, Werner., and Schieberle, Peter., *Food Additive*, Heidelberg: le-Tex publishing, 2009.
- Ganj, Darya, *Advanced Food Chemistry*, New Delhi: Discovery Publishing house PVT. LTD, 2011.
- Helmiyesi., Hastuti, Rini Budi., dan Prihastanti, Erma., *Buletin Anatomi dan Fisiologi volume XVI Nomor 2 bulan Oktober 2008: Pengaruh Lama Penyimpanan Terhadap Kadar Gula dan Vitamin C pada Buah Jeruk Siam (Citrus nobilis var.*

microcarpa), Semarang: Laboratorium Biologi Struktur dan Fungsi Tumbuhan Jurusan Biologi F. MIPA UNDIP, 2008.

Lean, Michael E. J., *Food Science, Nutrition & Health*, terj. TransNataNilamsari dan AstriFajriyah, Yogyakarta: Pustaka Pelajar, 2006.

Lestari, Dewi, "Analisis Adanya Kandungan Pemanis Buatan (Sakarin Dan Siklamat) Pada Jamu Gendong Di Pasar Gubug Grobogan", *Skripsi*, Semarang: Fakultas Tarbiyah IAIN Walisongo Semarang, 2006 .

Mortensen, Alicja "Sweeteners Permitted In The European Union: Safety Aspects", *scandinavian journal of food and nutrition*, Vol. 50, No. 3, Agustus/2006.

Naharsari, Nur Dyah, *Bercocok Tanam Jeruk*, Jakarta: Azka Mulia Media, 2007.

Pusat Standarisasi Industri Departemen Perindustrian, *Cara Uji Pemanis Buatan*, dalam SNI 01-2893-1992.

Rohman, Abdul, *Analisis Komponen Makanan*, Yogyakarta: Graha Ilmu, 2013.

Sarjoni, *Kamus Kimia*, Jakarta: PT Rineke Cipta, 1996.

Subagyo, Joko, *Metode Penelitian dalam Teori dan Praktik*, Jakarta: Rineke Cipta, 2013.

Sugiono, *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*, Bandung: Alfabeta, 2013.

Sumantri, Abdul Rohman, *Analisis Makanan*, Yogyakarta: Gajah Mada University Press, 2007.

The Beverage Institute for Health & Wellness (BIHW), “Siklamat”, dalam <http://www.beverageinstituteindonesia.org/article/cyclamate/>, diakses 19 Oktober 2014.

The Calorie Control Council, “What is Cyclamate?”, dalam <http://www.cyclamate.org/>, diakses 19 Oktober 2014.

Yusuf , Yusnidar dan Nisma, Fatimah, *Jurnal: Analisa Pemanis Buatan (Sakarín, Siklamat dan Aspartam) Secara Kromatografi Lapis Tipis Pada Jamu Gendong Kunyit Asam di Wilayah Kelapa Dua Wetan Jakarta Timur*, Jakarta: Universitas Muhammadiyah Prof. Dr. Hamka Jakarta, 2013.