

DAFTAR PUSTAKA

- Adiwisastra, A. 1989. *Sumber serta Penanggulangan Keracunan*. Bandung: Angkasa.
- Balai Besar Pulp dan Kertas. 2012. *Kajian Penggunaan Kertas Daur Ulang (Waste paper) sebagai Bahan Baku Industry Kertas*. Kementerian Perindustrian.
- Basset, J. 1994. *Kimia Analisis Kuantitatif Anorganik*. Jakarta: EGC.
- Cotton, A & Wilkinson, G. 1989. *Kimia Organik Dasar*. Penerjemah Suhati Suhato. Jakarta : Universitas Indonesia Press.
- Departemen Kesehatan Republik Indonesia. 1979. *Farmakope Indonesia Edisi ketiga*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Departemen Perindustrian. 2009. *Roadmap Industri Kertas*. Jakarta: Direktorat Jenderal Industri Agro dan Kimia Departemen Perindustrian.
- Departemen of Enviroment (DOE) Industry Profile. 1996. *Pulp and Paper Manufacturing Work*. United Kingdom: Building Research Establishment.
- Dinas Kesehatan Kabupaten Sragen. 2008. *Sosialisasi Larangan Penggunaan Bahan Pemutih (klorin) dalam beras*. Diakses tanggal 16 April 2015. www.sragen.goo.id.
- Dychdala G.R., 1991, *Chlorine and Chlorine Compounds*. In: Block SS, ed. *Disinfection, Sterilization and Prevention*, 4th ed. Philadelphia: Lea & Febiger; 133-5
- Elfindri, Abidin, Z & Haswita, E. 2011 . *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Baduose Media Jakarta.

Fulder, S. 2004. *Khasiat Teh Hijau*. Penerjemah : T.R. Wilujeng. Prestasi Pustaka Publisher: Jakarta.

Khopkar, S. 2002. *Konsep Dasar kimia Analitik*. Terjemahan oleh A. Saptorahardjo,. Jakarta : Universitas Indonesia Press.

Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. 2014. *Farmakope Indonesia* (edisi 5). Jakarta: Kementrian kesehatan RI.

Mulyono. 2006. *Kamus Kimia* Cetakan Pertama. Jakarta: Gramedia.

Office of Technology Assessment (OTA). 1984. *Technologies for Reducig Dioxin in Manufacture of Bleached Wood Pulp*. Washington DC: U.S. Government Printing Office.

Paramita, D. 2010. *Analisis Tipe Perilaku Konsumen Dalam Membeli Teh di Pasar Tradisional Kabupaten Wonogiri*. (Tesis): Semarang :Universitas Negeri Semarang

Parnomo, B. 2003. *Pembuatan Cairan Pemutih*. Jakarta: Puspa Swara.

Peraturan Menteri Kesehatan RI No.772/Menkes/Per/XI/1998. *Tentang Bahan Tambahan Makanan*. Jakarta

Price,S & Lorraine,M,. 2006. *Patofisiologi, konsep Klinis Proses-proses Penyakit Volume 1. Edisi 6*. Jakarta : EGC

Putri, H. D. 2014. *Pengaruh Lama Variasi Perendaman Terhadap Kadar Tannin Acids dan Chlorine pada Teh Celup*.(Skripsi): Jember. Universitas Jember.

Rohman. 2007. *Kimia Farmasi Analisis*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar.



Semeru, A. 1995. *Hortikultural : Aspek Budidaya*. Jakarta : Universitas Indonesia Press.

Silaban, S. 2013. *Analisis Kandungan Klorin Pada Air Teh Celup Berdasarkan Suhu dan Waktu Pencelupan di Kota Medan Tahun 2013*. (Skripsi) : Medan, Universitas Sumatera Utara.

Suryaningrum, R. D. 2007. *Peningkatan Kadar Tanin dan Penurunan Kadar Klorin. Jurusan Pendidikan Biologi, Malang; FKIP Universitas Malang*.

Suyitno. 1989. *Petunjuk Laboratorium Rekayasa Pangan*. Yogyakarta : Pangan dan Gizi UGM.

Underwood, A. L. 1981. *Analisis Kimia Kuantitatif Edisi ke Enam*. Jakarta: Erlangga.

U.S. Departement Of Health and Human Service. 2007. *Chlorine*. <http://www.atsdr.cdc.gov> diakses pada 16 April 2015

WHO.2006. *Bahaya Bahan Kimia Pada Kesehatan Manusia Dan Lingkungan*. Jakarta: EGC.

Widodo, Didik,S & Lusiana. 2010. *Kimia Analisis Kuantitatif*. Jakarta : Graha Ilmu.

