# DAFTAR PUSTAKA

Achoni, keen. (2012). *Semua Rahasia Kulit Cantik dan Sehat.* Yogyakarta: Javalitera..Hal. 185

Aguirre, R. and J. M. May. 2008. Inflammation in the Vascular Bed. Importance of Vitamin C. Pharmacol Ther. 119(1):96-103.

Almatsier, S. (2001). *Prinsip Dasar Ilmu Gizi.* Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama. Hal.23-24.

Andrawulan, N, dan Kaswara, S. (1992). *Kimia Vitamin*. Jakarta: Rajawali press. Hal. 23-43

Andriyani dan Vina Budi. (2011). *Identifikasi Asam Retional Dalam Krim Pemutih Wajah Secara Kromatografi Lapis Tipis*.Universitas Sumatera Utara. Medan

Anief, M. (1995). *Ilmu Meracik Obat Teori dan Praktek*. Yogyakarta: Gadjah Mada University press. Hal. 68

Anna. Pedjiadi. (1994). *Dasar-Dasar Biokimia*. Jakarta: UI Press. Hal. 469

Armin, F., Zulharmita dan Firda, D. R. (2013). *Identifikasi dan Penetapan Kadar Merkuri (Hg) Dalam Krim Pemutih Kosmetika Herbal Meggunakan Spektrofotometri Serapan Atom (SSA)*.Jurnal Sains dan Teknologi Farmasi. Fakultas Farmasi Universitas Andala. Padang. 18 (1).

Azhara dan Khasanah. (2011). *Waspada Bahaya Kosmetik*. Yogyakarta: Flash-books.

BPOM RI. (2010) *Peraturan Mentri Kesehatan Republik Indonesia. Tahun 2010.*

BPOM RI. (2012). *Kosmetik*. Jakarta: BPOM RI

BPOM RI. (2016). *Frequently asked Question, Iklan Kosmetika*. Jakarta: BPOM RI

Citra, M. D. (2007). *Hati-HatiPakaiPemutih*.Diakses 08 November 2020. <http://cybermed.cbn.net.id/cbprt/healthnews.//>)

Ditjen POM. (1995). *Farmakope Indonesia*. Edisi IV, Jakarta: Departemen Kesehatan RI. Hal. 39.46.1124.1215-1216

Erasiska., Bali, S dan Hanifah, T.A. (2015). *Analisa Kandungan Logam Timbal, Kadmium dan Merkuri Dalam Produk Krim Pemutih Wajah*. Volume 2 (1).Jurnal Online Mahasiswa FMIPA Universitas Riau Pekanbaru.

Googman, Sandra. (1996). *Ester C*; *Vitamin C Generasi III*.Jakarta Gramedia Pustaka Utama.Hal. 89-92

Hadiwanto dan Sadewa. (1989). *Biokima dan Nilai Gizi Bahan Makanan.* Yogyakarta: UGM Press. Hal.89-92.

Kembuan, M., W. Sunny dan G.N. Tanudjaja. 2012. Peran Vitamin C dalam Mencegah Pigmentasi Kulit. Jurnal Biomedik 4(3).

Kusantati, H., Prihatin, P.T., dan Wiana, W. (2008). *Tata Kecantikan Kulit*. Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejujuran. Jakarta: Departemen Pendidikan Nasional.Hal. 59

Mulyadi.(1996). *Karsinogen dan Antikanker*. Tiara Wacana.Yogyakarta.Hal. 117-119

Mulyawan.,Dewi., Suriana dan Neti. (2013). *A-z Tentang Kosmetik*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo. Hal.38-115

Parengkuan, K., Fatimawali, F., dan Citranigtyas, G. (2013). *Analisis Kandungan Merkuri Pada Krim Pemutih yang Beredar di Kota Manado*.Jurnal Ilmiah Farmasi. Pharmacon.Vol.2. no 01. Program Studi Farmasi FMIPA UNSTRAT. Manado

Syamsuni, A. H. (2012).*Ilmu Resep*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran. EGC. Hal 31

US FDA. (2012) . Is It a Cosmetics, a Drug, or Both ? (Or Is It Shop?). FDA. New Hampshire Avenue

Wasiaatmadja, S. M. (1997). *Penuntun Ilmu Kosmetik Medik*. Jakarta: Universitas Indonesia-Press. Hal 45-69

WidanadanYuningrat.(2007). *Bahan Pewarna Berbahaya Pada Sediaan Kosmetik*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI. Hal 79

Wijaya, Fransisca. (2013). *Analisis Kadar Merkuri (Hg) Dalam Sediaan Hand Body Lotion Whitening Pagi Merek X, Malam Merek X, dan Bleaching Merek X Yang Tidak Terdaftar Pada BPOM.*Jurnal Ilmiah Mahasiswa Universitas Surabaya.Vol. 2 No.2.CALYPTRA. Surabaya