

DAFTAR PUSTAKA

- Adiwisastra, A. 1989. *Sumber, Bahaya Serta Penanggulangan Keracunan*. Angkasa. Bandung.
- Almatsier. 2001. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Anonim. 1995. *Farmakope Indonesia Edisi III*. Departemen Kesehatan RI. Jakarta
- Anonim. 2010. *Efek Klinis Klorin, Buku IV Bahan Tambahan Pangan*._BPOM. Jakarta.
- Anonim. 2007. *Peraturan Menteri Pertanian No.32/Permentan/OT.110/3/2007 tentang Pelarangan Bahan Kimia Berbahaya Pada Proses Penggilingan Padi, Huller dan Penyosohan Beras*. Departemen Pertanian Republik Indonesia.
- Dahlan. 2008. *Statistika Untuk Kedokteran dan Kesehatan*. Salemba Medika. Jakarta.
- Hasan, A. 2006. *Dampak Penggunaan Klorin*. Jurnal Teknologi Lingkungan. Badan Pengkajian dan Penerapan Teknologi (BPPT). Vol. 7, No. 1.
- Gandapurnama, B. 2013. BBPOM Bandung Temukan Beras Mengandung Pemutih Pakaian. <http://news.detik.com/read/2013/07/17/130608/2305499/486/2/bbpom-bandung-temukanberas-mengandung-pemutih-pakaian>. Diakses 19 Januari 2017. Jam 10.45 WIB.
- Notoatmojo, S. 2002. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Rineka Cipta. Jakarta.
- Parnomo, A. 2003. *Pembuatan Cairan Pemutih*. Puspa Swara. Jakarta.
- Samiha, Y. T, Syarifah, Elmiana, D. A. 2016. *Analisis Klorin Pada Beras Di Pasar Induk Jakabaring dan Sumbangsihnya Terhadap Mata Pelajaran Biologi Pada Materi Makanan Bergizi dan Menu Seimbang Di Kelas XI SMA/MA*. Program Studi Biologi UIN Raden Fatah Palembang.
- Setiawan, D. 2013. 10 Jenis Beras di Surabaya Mengandung Klorin. <http://industri.kontan.co.id/news/10-jenis-beras-di-surabaya-mengandung-klorin>. Diakses 19 Januari 2017. Jam 10.50 WIB.
- Sugiyono. 2012. *Memahami Penelitian Kualitatif*. Alfabeta. Bandung.
- Ulfa, A. M. 2015. *Penetapan Kadar Klorin Pada Beras Menggunakan Metode Iodometri*. Akafarma Putera Indonesia Lampung.

Van Steenis, C. G. G. J. 2003. *Flora*. PT. Pradya Paramita. Jakarta.

Winarno, F. G. 2004. *Kimia Pangan dan Gizi*. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.

Wongkar, I. Y, Abidjulu J, Wehantouw F. 2014. *Analisis Klorin Pada Beras Yang Beredar Di Pasar Kota Manado*. Program Studi Farmasi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam UNSRAT Manado.