

DAFTAR PUSTAKA

- Almatsier, Sunita. 2009. *Prinsip Dasar Ilmu Gizi*. PT Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Anonim. 2005. *Standar Nasional Indonesia No.06-6989.56-2005 tentang Cara Uji Kadar Kalsium (Ca) dengan Spektrofotometer Serapan Atom (SSA)*. Badan Standarisasi Nasional. Medan.
- Anonim. 2010. *Peraturan Menteri Kesehatan RI No. 492/MENKES/PER/IV/2010 tentang Persyaratan Kualitas Air Minum*. Jakarta
- Asmadi, Khayan, Heru S.K. 2011. *Teknologi Pengolahan Air Minum*. Gowsyen Publishing. Yogyakarta.
- Effendi. 2003. *Telaah Kualitas Air*. Kanisius. Yogyakarta.
- Gandjar, I.G dan Abdul, R. 2007. *Kimia Farmasi Analisis*. Pustaka Pelajar. Yogyakarta.
- Khopkar, 1990. *Konsep dasar kimia analitik*. Universitas Indonesia press.
- Lina, Nur. 2008. *Faktor-Faktor Resiko Kejadian Batu Saluran Kemih Pada Laki-Laki*. Tesis. Universitas Diponegoro Semarang.
- Nasir, Abd., Abdul M, M.E. Ideputri. 2011. *Buku Ajar Metodologi Penelitian Kesehatan, Konsep Pembuatan Karya Tulis & Thesis Untuk Mahasiswa Kesehatan*. NuhaMedika. Yogyakarta.
- Nasution. 2004. *Metode Research (Penelitian Ilmiah)*. Bumi Aksara. Jakarta.
- Noriyanti, Tri. 2012. *Analisis Kalsium, Kadmium, dan Timbal Pada Susu Sapi Secara Spektrofotometri Serapan Atom*. Skripsi. Universitas Indonesia, Depok.
- Notoatmodjo, Soekidjo. 2007. *Kesehatan Masyarakat Ilmu dan Seni*. PT Rineka Cipta. Jakarta.
- Rohman, Abdul Ibnu Gholib Gandjar, 2012. *Kimia Farmasi Analisis*. Pustaka Pelajar. Jakarta.

- Silvia. 2009. *Penetapan Kadar Kalsium Pada Susu Sapi, Susu Sapi Kemasan, dan Air Tajin Spektrofotometri Serapan Atom*. Skripsi. Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Sugiyono. 2013. *Statistik untuk Penelitian*. Alfabeta. Bandung.
- Susana, Tjutju. 2003. *Oseana. Air Sebagai Kehidupan*. 28 (3).17-25.
- Susanti, Widia. 2010. *Analisa Kadar Ion Besi, Kadmium, dan Kalsium dalam Air Minum Kemasan Galon dan Air Minum Kemasan Galon Isi Ulang dengan Metode Spektrofotometri Serapan Atom*. Skripsi. Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Underwood, 2002. *Analisis Kimia Kualitatif ed VI*, Erlangga. Jakarta.
- Wulandari, Wiyati. 2015. *Analisa Kadar Kalsium Pada Air Sumur Galian Tanah Di Desa Sampang, Kecamatan Gedangsari, Kabupaten Gunung Kidul dengan Metode Spektrofotometri Serapan Atom*. Karya Tulis Ilmiah. Stikes Muhammadiyah Klaten.