

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 1990. *Persyaratan Kualitas Air Minum permenkes no 146* . Jakarta: Badan Standar Nasional Indonesia
- Anonim. 2002. *Syarat-syarat dan pengawasan Kualitas Air Minum kepmenkes no 907*. Jakarta: Badan Standar Nasional Indonesia
- Asri, N. P. 2009. *Penurunan Kadar Logam Berat Limbah Cair Industri Emas (PT X) di Surabaya*. Seminar Nasional Teknik Kimia Indonesia
- Aziz, V. 2007. *Analisis Kandungan Sn, Zn, dan Pb Dalam Susu Kental Manis Kemasan Kaleng Secara Spektrofotometri Serapan Atom (Skripsi)*. Universitas Islam Indonesia
- Christian, G. D. 1994. *Analytical Chemistry fifth edition*. New York : John Wiley
- Darmono. 1995. *Logam Dalam Sistem Biologi Mahkluk Hidup*. Jakarta: UI-Press
- Harmita. 2004. *Petunjuk Pelaksanaan Validasi Metode dan Cara Perhitungannya*. Majalah Ilmu Kefarmasian, Vol. 1.
- Khopkar, S.M. 1990. *Konsep Dasar Kimia Analitik*. UI-Press: Jakarta
- Manahan, S. E. 1994. *Environmental Chemistry*, Sixth Edition. Lewis Publisher. United States of Amerika
- Mulya, M & Suharman. 1995. *Analisis Instrumental Teknis Spektroskopis*. Surabaya: Airlangga University Press

Notoatmodjo, S. 1991. *Ilmu Kesehatan Masyarakat*. Jakarta: Rineka Cipta

Palar,H. 2008. *Pencemaran Dan Toksikologi Logam Berat*. Jakarta: PT. Rineka Cipta

Riyanto, 2009. *Spektrofotometer Serapan Atom*. Laboratorium Instrumentasi Terpadu UII

Shevla,G. 1990. *Buku Teks Analisis Anorganik Kualitatif Makro dan Semimikro edisi ke-1 jilid II*. Jakarta: PT. Kalman Media Pustaka

Sutrisno, T. 2002. *Teknologi Penyediaan Air Bersih*. Jakarta: Rineka Cipta

Snyder,L. R dan Kirland. J. J. 1997. *Practical HPLC Method Development*, edisi ke II. New York. John Wiley and Sons Inc

