

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonimous. 1952. *The Merck Index Of Chemical and Drugs*. Edisi ke-6. Merck and CO inc, Amerika.
- BAPEDAL. 1994. *Pegujian Kualitas Air dan Limbah Cair*. SNI No 06-2466-1991 untuk penentuan logam Cd. Direktorat Pengembangan Laboratorium Rujukan dan Pengolahan Data.
- BAPEDAL. 1994. *Pengujian Kualitas Air dan Limbah Cair*. SNI No 06-2517-1991 untuk penentuan logam Pb. Direktorat Pengembangan Laboratorium Rujukan dan pengolahan data.
- Darmono. 1995. *Logam dalam Sistem Biologi Makhluk Hidup*. Universitas Indonesia Press, Jakarta.
- Day, R. A. dan Underwood, A. L., 1989. *Analisis Kimia Kuantitatif*. Terjemahan Pujaatmaka, H. A. Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Dzulkarnain, H. B., 1998. *Tanaman Obat Keluarga*. PT. Intisari Mediatama, Jakarta.
- Fernando, A. N., 2004. *Analisis Kemampuan Adsorpsi Tongkol jagung sebagai Adsorben*. *Skripsi Jurusan Kimia FMIPA UNRI*, Pekanbaru
- Ginting. 1992. *Mencegah dan pengendalian pencemaran Industri*. Pustaka Sinar Harapan, Jakarta.
- Hartono, R., Purwono, 2008. *Bertanam Jagung Unggul*. Penerbit Penebar Swadaya, Jakarta.
- Hendayana dkk. 1994. *Kimia Analitik Instrumen*. Edisi Ke-1 Penerbit IKIP Semarang Press.
- Kartasapoetra, A. G., 1998. *Teknologi Budidaya Tanaman Pangan di Daerah Tropik*. Bina Aksara, Jakarta.
- Keenan dkk. 1993. *Kimia Untuk Universitas*. Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Ketaren. S, 1986. *Pegantar Teknologi Minyak dan Lemak Pangan*. Edisi Pertama. UI- Press, Jakarta.
- Khopkar, S. M., 2002. *Konsep Dasar Kimia Analitik*. Penerbit UI-Press. Universitas Indonesia, Jakarta.



- Lu, F. C. 1994. *Toksikologi Dasar*. UI Press, Jakarta.
- Palar, H. 2004. *Pencemaran & Toksikologi Logam Berat*. Rieneka Cipta, Jakarta.
- Saeni, S. M. dan Darusman, L. K. 1988. *Praktikum Kimia Lingkungan*. Jurusan Kimia FMIPA KIMIA IPB, Bogor.
- Sari, H. B. 2004. Penentuan Daya Serap Tongkol Jagung Terhadap Logam Berat (Pb dan Cd). *Skripsi* Jurusan Kimia, Pekanbaru.
- Subiarto. 2000. Pengolahan Limbah Radioaktif SR-90 Dengan Arang Aktif Lokal Dengan Metode Kolom. *Uspen P2PLR -BATAN*, Serpong.
- Sunardi. 2001. *Spektrofotometri Infra merah*. UI Press, Jakarta.
- Tangendjaja, B., Wina, E. 2008. Limbah Tanaman dan Produk Samping Industri Jagung Untuk Pakan. *Balai Penelitian Ternak*, Bogor.
- Tim Penulis PS., 2002. *Sweet Corn- Baby Corn : Peluang Bisnis, Pendayagunaan dan Penanganan Pasca Panen*. Penerbit Penebar Swadaya, Jakarta.

