

DAFTAR PUSTAKA

- Atkins, P.W., a.b. Kartohadiprojo, I., 1996, *Kimia Fisika*, Edisi keempat, Erlangga, Jakarta.
- Cotton, F.A., 1987, *Basic Inorganic Chemistry*, 2nd ed, John Willey and Sons, New York.
- Haswell, S.J., 1991, *Atomic Absorption Spectrometry, Theory, Design and Application*, p. 120-125.
- Imamkhasani, S., 1995, *Cara Memperoleh Kembali Tembaga dan Amonia dari Limbah Industri Pembuat PCB*, Buletin IPT.
- Keenan, C.W., a.b. Pudjaatmaja, A.H., 1980, *Kimia Untuk Universitas*, Edisi keenam, Erlangga, Jakarta.
- Khopkar, S.M., a.b. Saptorahardjo, A., 1990, *Konsep Dasar Kimia Analitik*, UI Press, Jakarta.
- Nugroho, A., 2000, *Pengaruh Ion Besi(III) dan Fosfat terhadap Penentuan Konsentrasi Kromium secara Spektrometri Serapan Atom Nyala*, Skripsi Jurusan Kimia F.MIPA Universitas Diponegoro, Semarang.
- Skoog, D.A., 1993, *Principle of Instrumental Analysis*, 6th Edition, Saunders College Publ, Philadelphia.
- Underwood, A. L., Day R. A., a.b. Soendoro, R., 1988, *Analisa Kimia Kuantitatif*, Edisi keempat, Erlangga, Jakarta.
- Willard, M., 1974, *Instrumental Methods of Anlysis*, 5th Edition, Wadsword Publishing Company.