

DAFTAR PUSTAKA

- Budavari, S., Windholz, M., Stroumtsos, L. Y., 1989, *The Merck Index: An Encyclopedia of Chemicals and Drugs*, Merck & Co., New Jersey, pp 346, 774.
- Cantle, J. E., 1982, *Atomic Absorption Spectrometry: Technique and Instrumentation in Analytical Chemistry*, Elsevier Scientific Publishing, New York.
- Chowdurry, J., Mukherjee, K. M., Misra, T. N., 2000, *J. Raman Spectrosc.*, Calcuta, pp 427-431.
- Cotton, F. A., Wilkinson, G., 1988, *Advanced Inorganic Chemistry*, 5th ed., John Willey & Sons, New York, pp 467.
- Day, Jr., R. A., Underwood, A. L., a.b. Soendoro., 1988, *Analisis Kimia Kuantitatif*, Edisi ke-4, John Willey and sons, New york.
- Da Costa, CP., Sigel, H., *Abstract J. Inorg Chem.*, 2000 Des 25;39 (26):5985-93.
- Famulari, A., Moroni, F., Sironi, M., Gianinetti, E., Raimondi, M., 2000, *Abstrak Journal of Molecular Structure*, Theochem, 529:1-3, 209-217 Italy.
- Fessenden, R. J., Fessenden, J. S., a.b. Pudjaatmaka., 1999, *Kimia Organik jilid 1*, Erlangga, Jakarta, hlm 313-317.
- Heriansyah, 2004, *Skripsi: Optimasi Pembentukan Senyawa Kompleks Pb^{2+} dan Ca^{2+} dengan Guanin Sebagai Ligan*, Universitas Diponegoro, Semarang.
- Huheey, J. E., 1983, *Principle of Structure and Reactivity*, Harper International, London, pp 345-354.
- Juan, P., Teran, G., Castillo, O., Luque, A., Garcia Couceiro, U., Roman, P., Lloret, F., 2004, *One-Dimensional Oxalato Bridged Cu(II), Co(II), and Zn(II) Complexes with Purine and Adenine as Terminal Ligands*, *J. Inorg. Chem.*, 5761.
- Khopkar, S. M., a.b. Saptoraharjo., 1990, *Konsep Dasar Kimia Analitis*, Universitas Indonesia, Jakarta.
- Manurung, I., 2004, *Skripsi: Penurunan Konsentrasi Krom(VI) Menggunakan Pengkompleks Guanin dalam Berbagai Variasi pH*, Universitas Diponegoro, Semarang.

- Rivai, H., 1995, *Asas Pemeriksaan Kimia*, Universitas Indonesia, Jakarta, hlm 202-205.
- Saiful., 1999, *Thesis: Ekstraksi Krom(VI) dari Limbah Elektroplating Menggunakan Teknik Membran Cair Emulsi Aliran Kontinu*, Institut Teknologi Bandung, Bandung.
- Nurbadriyah, Siti., 2001, *Skripsi: Pembentukan dan Identifikasi senyawa Kompleks Ligan Guanin Dengan Atom Pusat Ion Kadmium*, Universitas Diponegoro, Semarang.
- Silverstein., Bassler., Morrill., 1991, *Spectrometric Identification of Organic Compounds*, 5th ed., John Willey & Sons, Singapore, pp 91-94, 289-295.
- Stoeppler, M. H., 1992, *Metals in The Environment.*, Elsevier Science Publisher, Amsterdam, pp 406.
- Suhartana., 1999, *Thesis: Studi dan Aplikasi 8-Etil pada Ekstraksi Selektif Ion Perak dalam Medium Air*, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Sukardjo., 1992, *Kimia Koordinasi*, Rineka Cipta, Jakarta, hlm 104-111, 133.
- Svehla, G. a.b. Setiono., 1985, *Vogel : Buku Teks Analisis Anorganik Kualitatif Makro dan Semimikro*, edisi ke-5, Kalman Media Pustaka, Jakarta, hlm 276-280.
- Yulianti, S., 2002, *Skripsi: Pengaruh pH terhadap Pembentukan Senyawa Kompleks Kadmium-Xantin*, Universitas Diponegoro, Semarang.
- Zobi, F., Blacque, O., Schmalle, H. W., Spingler, B., dan Alberto, R., 2004, *Head-to-Tail (HT) Conformer of Cis-Bis Guanine Ligand Bound to the $[Re(CO)_3]^+$ Core*, J.Inorg, Chem., 43, 2087-2096.