

DAFTAR PUSTAKA

1. Ibanez, J. G.; Singh, M. M.; Syarfan, J. Z. *J.Chem Educ.*,1998, 75 (8), 1040
1041
2. Ariana, T. W. 15 April 1993. *Pengolahan Limbah Uranium*. No.4. Tabloid
STTL. Jogjakarta. Hal:4.
3. Kristanto, J.; Rahmanto, W. H.; *J. Sains dan Matematika*. 2000, 8 (2), 55 – 58
4. Ningsih, F. D.; Rahmanto W. H.; *J. Sains dan Matematika*. 2000, 8 (1), 25 – 28
5. Dogra, S. Kota; Dogra, S. ab Umar Mansyur. 1990. *Kimia Fisik*. Cet. I.. UI press.
Jakarta. Hal 511.
6. Trethewey; Kenneth, R; Chamberlain, J.1991. ab Alex T.K.W. *Korosi untuk
Mahasiswa Sains dan Rekayasa*. Gramedia. Jakarta. Hal 89-91.
7. Quagliano, J. V; Valarino, L. M. 1969. *Chemistry*. Thirth edition. Prentice Hall,
inc. Engle Wood Cliffs. New Jersey. pp. 516-517,524, 756.
8. Greenwood, N. N; Earnshaw, A. 1984. *Chemistry of Elements*. First edition.
Pergamon press. Canada. pp: 1269-1270.
9. Culp, R. L.; et all. 1978. *Hand Book of Advance Waste Water Treatment*. 2nd ed.
Litton Educational Publishing Inc. USA. pp. 134-147.
10. Fessenden, R. J; Fessenden, J. S. ab H. Pudjatmaka. 1999. *Kimia Organik*. Jilid
2, ed 3, cetakan 2. C. V. Erlangga. Jakarta
11. Vogel. 1990. Ab: L. Setiono. *Buku Teks Analisa Anorganik Kualitatif Makro dan
Semimikro*. Bag I-II. Kalman Media Pustaka.

12. Petrucci, R. H. 1989, *Kimia Dasar Prinsip dan Terapan Modern*, edisi keempat, Erlangga, Jakarta, hal. 30.
13. Underwood, A. L.; Day, R. A., 1988, *Analisa Kimia Kuantitatif*, edisi keempat, Erlangga, Jakarta, hal. 83 – 85.
14. Wulfsberg, G. 1989. *Principles of Description Inorganic Chemistry*. University Science Book. Sausalito. California. USA. pp 26-30.
15. Bowser, J. R. 1993. *Inorganic Chemistry*. Brooks Cole Publishing Company. California USA. pp 322-327.

