



## DAFTAR PUSTAKA

- , 1972. Daftar Komposisi Bahan Makanan, Direktorat Gizi Departemen Kesehatan RI, Bhatara, Jakarta, hal. 30, 35.
- , 1979. Farmakope Indonesia, Edisi III, Departemen Kesehatan RI, Jakarta, hal. 12, 13.
- Anderson, C.R., 1979. Petunjuk Modern Kepada Kesehatan, Indonesia Publishing House, Bandung, hal. 306 - 307.
- Collins, Jr.L.H., Crane, M.P., 1960. Crane Internal Medicine in Dental Practise, 5th ed. Phyladelphia p. 202 - 205.
- Dardjat, M.T., Achijat, A.K., 1987. Ilmu Bedah Khusus, Aksara Medica, Jakarta, hal. 159 - 164.
- Daudon, M., Prostat, M.F., Reveillaud, R.J., 1978. Analyse des Calculs Par Spectrofotometrie Infrarouge Avantages et limites De la Methode Ann. Biol. Clin., p. 36, 375 - 489.
- Dharma, A.P., 1985. Tanaman Obat Tradisional, PN Balai Pustaka, Jakarta, hal. 323 -324.
- Hadjar, M.MI., 1986. Spektroskopi, PAU Bioteknologi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, hal. 32-60.
- Hartomo, A.J., 1986. Penyelidikan Spektrometrik Senyawa Organik (Terjemahan, Silverstein, R.M., Bassler, G.C., and Morrill T.C., Spectrometric Identification of Organic Compound), Penerbit Erlangga, Jakarta, hal. 95 -105.
- Hawk, P.B., Oser, B.L., and Sumerson, W.H., 1954. Practical Physiological Chemistry, 13th ed. J and A. Churchill Ltd., London, p. 15 - 19.
- Mumpuni, E., 1989. Pengaruh Infus Daun Berbagai Jenis Apokat ( Centela asiatica L. ) Terhadap Daya Larut Batu Ginjal Kalsium, Skripsi, Fakultas Farmasi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, 30.
- Nugrohati, S., Sastrohamidjojo, H., Lebdosukojo, S., 1985. Spektroskopi Serapan Atomik, Lab. Analisa Kimia/Fisika Pusat, UGM, Yogyakarta, 1 - 24.



- Prayudhi, R., 1990. Pengaruh Infus Daun Clerodendron ser-ratum Spreng. Terhadap Kelarutan Kalsiul Batu Ginjal Secara In Vitro, Skripsi, Fakultas Far-masi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, 42.
- Pringgohusodo, S., 1986. Jamu-Jamu dari Madura, Nur Caha-ya, Yogyakarta, hal. 89, 90.
- Pulle, A.A., 1952. Compedium Van Determino Logie Nomen-clatuur En Systematiek der Zaadplaten, 3de drunk N.V.A. Oosthoek's Uitgevers Maatschappij, Utrecht, p. 147 - 151.
- Rahardjo, D., 1987. Usaha-usaha Pencegahan Kemungkinan Residif Setelah Pembedahan Batu Saluran Kemih yang dapat Dilakukan oleh Dokter Bedah, Majalah Kedokteran Indonesia, 9, 37, hal. 477 - 480.
- Rakel, R.E., 1985. Conn's Current Therapy, W.B. Saunders Company, Philadelphia, p. 632 - 635.
- Slavin, W., 1968. Atomic Absorption Spectroscopy, Vol.25, Interscience Publishers, John Willy and Sons, New York, London, Sydney, p. 6, 87 - 94.
- Soedigdo, S., Spedigdo, P., 1977. Pengantar Cara Statis-tik Kimia, ITB, Bandung, hal. 16.- 20.
- Steenis, C.G.G.J. Van, 1981. Flora Untuk Sekolah di Indo-nesia, PT Pradnya Paramita, Jakarta, hal. 311 - 312.
- Sudarmono, 1990. Pengaruh Infus Daun Barleria prionitis L. Terhadap Kelarutan Kalsium Batu Ginjal Secara In Vitro, Skripsi, Fakultas Farmasi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, hal. 42, 44.
- Sutrisno, B., 1974. Ihtisar Farmakognosi, ed. IV, Pharma-science Pasific, Jakarta, hal. 91, 92.
- Tan, H.T., Rahardja, K., 1986. Obat-Obat Penting, Edisi 4 Jayakarta, Jakarta, hal. 371 - 380.
- Thompson, R.H.S., and King, E.J., 1957. Biochemical Disor-der in Human Desease, J., and A. Churchill Ltd., London, p. 231 - 234.