

D A F T A R P U S T A K A

- Anonim, 1979, Farmakope Indonesia, edisi III, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta. 12-13,464.
- Anonim, 1981, Pemanfaatan Tanaman Obat, Edisi II, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta. 64,84.
- Anonim, 1984, Materia Medica Indonesia, Jilid I, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta. 100-105.
- Anonim, 1986, Indek Tumbuh - Tumbuhan di Indonesia, (Terjemahan: Medicinal Herb Index in Indonesia), PT. Eisai Indonesia. 293.
- Anonim, 1984, Suntingan Naskah Populer Obat Tradisional, Direktorat Pengawasan Obat Tradisionil, Dirjen POM, Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta. 84.
- Daudon, M., Prostat, M.F., Reveilaud, R.J., 1978, Analyse des Calculs par Spectrophotometrie Infrarouge Avantages et Limites de la Methode, Ann. Biol. Clin., 36,pp. 475-489.
- Dharma, A., 1982, Gangguan - Gangguan Ginjal. Seri Ilmu Penyakit Dalam (Terjemahan dari Principles of Internal Medicine, Edisi 9, karangan Thorn, Adams, Braunwald, Isslbacher, Petersdorf), CV. E.G.C., Jakarta. 95-101.
- Hadi, S., 1971, Statistik, Djilid II, Putaran V, Yayasan Penebitan Fakultas Psikologi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, 219-235.
- Hadjar, M.M.I., 1987, Spektroskopi I, PAU Bioteknologi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, 1-65.
- Handy, S., Resmianto, B., 1978, Daya Melarutkan In Vitro Infus Daun Tanaman Sonchus arvensis L. dan Persia americana Mill. Terhadap Batu Saluran Kencing, Skripsi, Fakultas Farmasi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, 17,37,63.
- Hardiyatmo, G., 1988, Pengaruh Ekstrak Air dan Ekstrak Alkohol dalam Sonchus arvensis L. terhadap Volume Urin Tikus secara In Vivo dan Pelarutan Batu Ginjal In Vivo, Skripsi, Fakultas Farmasi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, 61.



- Heyne, K., 1950, De Nuttige Planten van Indonesie, I, 3e druk, NV. Uitgeverij W. van Hoeve's Gravenhage. 1323.
- Kisman, S., Ibrahim, S., 1988, Analisis Farmasi, (Terjemahan karangan Hermann, J.R., Blasehke, G.) Gadjah Mada University Press, Yogyakarta, 84-85.
- Mansour, R.M.A., Saleh, N.A.M. and Boulos, L., 1985, A Chemosystematics Study of The Phenolic of Sonchus, Phytochemistry, vol 22. No 2, Printed in Great Britain , pp. 489-492.
- Mumpuni, E., 1989, Pengaruh Infus Berbagai Jenis Apokat (Persea americana Mill.) terhadap Daya Larut Batu Ginjal Kalsium, Skripsi, Fakultas Farmasi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, 30.
- Narsito, 1989, Spektrometri Serapan Atom, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, 1-44.
- Pulle, A.A., 1952, Compendium van de Terminologie, Nomenclatuur en Systematiek der Zaadplanten, 3d druk, N.V.A. Oosthoek's Uitg. Mij. Utrecht, pp. 167-158.
- Perry, L.M., 1980, Medical Plant of East and South-East Asia, The MIT Press, Cambridge, Massachusetts and London, England, p.98.
- Purba, A.V, Hartomo, A.J, 1986, Penyelidikan Spektrometrik Senyawa Organik, Edisi 4(Terjemahan dari Spektrometric Identification of Organik Compounds, karangan Silverstein, R.M., Basller, G.C. and Morrill, T.C.), Erlangga, Jakarta, 95-135.
- Pramono, S., 1985, Kemungkinan Mekanisme Pembentukan Komplek Kandungan Polifenol Obat Kencing Batu Tradisional, Buku Pedoman Ilmiah Nasional II, Fitoterapi dan Fitofarmasi, Jurusan Farmasi, Fakultas MIPA, ITB, Bandung, 93.
- Prayudhi, R., 1990, Pengaruh Infus Daun Pegagan (Centella asiatica L.) terhadap Kelarutan Kalsium Batu Ginjal secara In Vitro, Skripsi, Fakultas Farmasi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, 42.
- Robert L, Pescok, Donald S.L., Thomas C, Ian G, William, 1967, Modern Methods of Chemical Analysis, Second Edition, John Wiley and Sons Inc, New York, pp. 165-265.

- Surjowinoto, M., 1975, Flora Untuk Sekolah di Indonesia, (Terjemahan dari Flora voor de Scoolem in Indonesie, karangan Steenis, C.G.G.J., Hoed, D.D., Bloembergen, S., and Eyma, P. J.), PT. Pradnya Paramita, Jakarta, 368,340.
- Soegihardjo, C.J., Sudarto, B., 1983, Laporan Penelitian: Isolasi, Identifikasi, dan Karakterisasi Kandungan Flavonoid Daun Sonchus arvensis L., Fakultas Farmasi, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Sardjito, 1969, Penyelidikan dari Obat - Obatan yang Bahannya terdapat di Indonesia, Bulletin ISEI , Jatim, Th. ke-11 no 4, 57-67.
- Seno, A.S., 1967, Obat Asli Indonesia Khusus dari pada Tumbuh - tumbuhan yang Terdapat di Indonesia, Cetakan ke 3, PT Pustaka Rakyat, Jakarta.
- Smith, d.r., 1963, General Urology, Fourth edition, Longe Medical Publication, Los Altos, California, pp. 167-171.
- Soedigdo, S., dan Soedigdo, P., 1977, Pengantar Cara Statistik Kimia, Penerbit ITB, Bandung, 16-24.
- Slavin, W., 1968, Atomic Absorption Spectroscopy, 25, Intererscience Publishing John Wiley and Sons, New York, London, Sydney, pp. 87-94.
- Sudarmono, 1990, Pengaruh Infus Barleria prionitis L. terhadap Kelarutan Kalsium Batu Ginjal secara In Vitro, Skripsi, Fakultas Farmasi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, 42, 44.
- Suhartatik, S.E., 1989, Pengaruh Infus Daun Pegagan (Centela asiatica L.) terhadap Daya Larut Batu Ginjal Kalsium, Skripsi, Fakultas Farmasi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, xii.
- Thomson, H.W., 1961, Advances in Spectroscopy, Interscience Publishing Inc. New York, London, pp 1-20.
- Yulianto, R., 1990, Pengaruh Infus Daun Plantago mayor L. (daun Sendok) terhadap Daya Larut Kalsium Batu Ginjal secara In Vitro, Skripsi, Fakultas Farmasi Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta, 37.