

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, 1983, TOGA Tanaman Obat Keluarga, Direktorat Pengawas Obat Tradisional Direktorat Jenderal Pengawasan Obat dan Makanan, Departemen Kesehatan RI, Jakarta.
- Anonim, 1995, Indeks Tumbuh-tumbuhan Obat di Indonesia, Edisi ke-2, PT Eisa Indonesia
- Katzung, B.G, 1995, Basic & Clinical Pharmacologi, 6th edition, Prentice Hall International Inc.
- Kuswinarti, 1993, Penelitian in Vitro Terhadap Beberapa Tanaman Yang Dikenal Sebagai Obat Cacing (Antelmintik), Majalah Kedokteran Berkala 25 (3) : 100-103.
- Levine, D.N, 1990, Parasitologi Veteriner, Gajah Mada University Press, Yogyakarta.
- Liener, Irvin, E., 1969, Toxic Constituents of Plant Foodstuffs, Academic Press, New York
- Mardisiwojo, S., & Rajakmangusurdarso, H., 1985, Cabe Puyeng Warisan Nenek Moyang Penerbit Balai Pustaka, Jakarta.
- Markell K. E., Voge, Mei., John, T.D., 1992, Medical Parasitologi, 7th, edition WB Saunders Company
- Miyazaki, L, 1991, Helminthic Zoonoses, International Medical Foundation of Japan, Tokyo.
- Mulyaningsih, B., 1987, Khasiat Rimpang Temu Lawak (Curcuma rhizoma) terhadap Cacing Tambang Anjing In Vitro, Laporan , Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Mutchler, E., 1992, Dinamika Obat, Buku Ajar Farmakologi Toksikologi, edisi 5, ITB - Bandung,
- Noerhajati, s., 1978, Beberapa Segi Infeksi Cacing Tambang, FK- UGM Yogyakarta
- Pawlowski, Z.S., Schan, G.J., 1991, Hookworm Infection and Anemia, Approaches to Prevention and Control, WHO, Geneva.
- Pribadi, W., Ilahude, D.H., Gandahusada, S., 1995, Parasitologi Kedokteran, Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia, Jakarta.



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Anjing
In Vitro

Erni Rohmawati, Dra. Sri Sumarni, DAP & E. SU

Rahmat, S.E. & Setianingrum, W.S., 1997, Perbandingan Efektivitas Pengobatan Cacing dengan Piperazin dan Levamisol pada Murid SD, Majalah Kedokteran Indonesia 37(47) : 435-454

Soedarto, 1991, Helmintologi Kedokteran EGC, Jakarta.

Sugianto, T., 1994, Daya Antihelmintik Perasan Daun Lidah Buaya (*Aloe vera L.*) dan Buah Pare (*Momordica charantia L.*) terhadap Cacing Tambang In Vitro, Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

Sukarban, S., & Santoso, S.O., 1995, Kemoterapi Parasit dalam Farmakologi dan Terapi, Bagian Farmologi FK-UI.

Syamsuhidayat, S.S., & Hutapea, J.R., 1991, Inventaris Tanaman Obat Indonesia I, Dep-Kes RI Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan, Jakarta.

Syartika, R., Efek Ekstrak Biji Petai Cina (*Leucaena glauca Benth*) Terhadap Cacing Kait Anjing in vitro, Karya Tulis Ilmiah, FK - UGM, Yogyakarta, p. 30-6

Tampubolon, T.O., 1995, Tumbuhan Obat, Penerbit Bhratara, Jakarta, p.27-28.

Tjitra, E, 1991, Penelitian-penelitian " Soil-Transmitted Helminth " di Indonesia, Cermin Dunia Kedokteran. 72 : 12-14

Tjitrosoepomo, G., 1994, Toksonomi Tumbuhan Obat-obatan, Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.

Umniyati, S.R., 1990, Analisis Probit secara Aritmatis untuk Pengujian Toksisitas Insektisida Terhadap Serangga, Laboratorium Parasitologi FK-UGM, Yogyakarta.