

DAFTAR PUSTAKA

Bayu Sandika, Raharjo, Nur Ducha. 2010. Pengaruh Pemberian Air Rebusan Akar Delima (*Punica granatum* L.) terhadap Mortalitas *Ascaris suum* Goesze. secara *In Vitro*. Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Surabaya

Brooks GF dkk. 1996. *Mikrobiologi Kedokteran. Edisi 20*.EGC.Hal.670-678.

Budiyanti, rani tiyas. 2010. Efek Antihelmintik Infusa Herba Sambiloto (*Andrographis paniculata*, Nees) Terhadap *Ascaris Suum* Secara *In Vitro*. Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret. Surakarta

Dahlan MS. 2008. Statistik untuk Kedokteran dan Kesehatan. Jakarta : Salemba Medika Katzung B.G. 2004. Farmakologi dasar dan Klinik. Salemba Empat. Jakarta.

Dalimartha,S. 2000. Atlas Tumbuhan Indonesia. Jakarta: Trubus Agriwidya.

Gandahusada, S., Ilahude, H.D., dan Pribadi, W. (1996) Parasitologi Kedokteran, Jakarta, Gaya Baru, pp: 8-11.

Ganiswara S.G. (eds). 2007. Farmakologi dan Terapi. 5th ed. Gaya Baru : Jakarta. Hal :523-536

Gunawan., Sudarsono., Wahyuono S., Donatus IA., Purnomo. 2001. Tumbuhan obat 2 : hasil penelitian, sifat-sifat dan penggunaan. Yogyakarta : PPOT UGM.

Gregers J. 2006. Immunity and Immune Responses to *Ascaris suum* in Pigs. *World Class Parasites*; 2 : 105-124

Hanafiah, K.A. (2001) *Rancangan Percobaan: Teori dan Aplikasi, Edisi Revisi*, Jakarta, Raja Grafindo Persada, pp:1-9

Hartono, Teguh. 2009. Saponin. <http://www.farmasi.asia/saponin>. 24 Agustus 2012.

IUPAC. Compendium of Chemical Terminology, 2nd ed. (the "Gold Book"). Compiled by A. D. McNaught and A. Wilkinson. Blackwell Scientific

Publications, Oxford (1997). XML on-line corrected version: <http://goldbook.iupac.org> (2006-) created by M. Nic, J. Jirat, B. Kosata; updates compiled by A. Jenkins. ISBN 0-9678550-9-8.

Kuntari T. 2008. Daya Antihelmintik Air Rebusan Daun Ketepeng (*Cassia alata* L) Terhadap Cacing Tambang Anjing in vitro. Jurnal Logika ed5.Yogyakarta : Universitas Islam Indonesia.

Laskey, Aaron. (2007) *Ascaris Lumbricoides*
<http://emedicine.medscape.com/article/788398-overview>

Loreille, O., and Bouchet, F. (2003) Evolution of *Ascaris* in Humans and Pigs: A Multi-Disciplinary Approach. Mem Inst Oswaldo Cruz Vol 98(1): 39-46.

Mahendra, B. 2005. *13 Jenis Tanaman Obat Ampuh*. Jakarta : Penebar Swadaya

Margono SS, Suroso T, Wandura T, Ito A. Challenges for control of taeniasis/cysticercosis in Indonesia. Parasitol Int. 2006;55 Suppl:S161-5. Epub 2005 Dec 27.

Moejer H and Roepstroff A. 2006. *Ascaris suum* infections in pigs born and raised on contaminated paddocks. Parasitology. Cambridge University Press:

Nalue AS, Mbaria JM, and Kimenju JW. In vitro anthelmintic potensial and phytochemical composition of ethanolic and aquos crude extracts of *Zantholium chalybeum* Engl. African journal of pharmacy and pharmacology, Kenya.

Natadisastra D, dan Agoes R. Parasitologi Kedokteran Ditinjau dari Organ Tubuh yang Diserang. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.

Oktavianto, Restian Rudy. 2009. Uji daya anthelmintik infusa bawang putih (*Allium sativum* Linn) terhadap Cacing Gelang Babi (*Ascaris suum*) secara In vitro. Tugas Akhir. Fakultas Kedokteran Universitas Muhammadiyah Surakarta.

Onggawaluyo JS. 2001. Parasitologi Medik I (Helmintologi) : Pendekatan Aspek Identifikasi, Diagnosis dan Klinik. EGC. Hal. 11-31.

Palgunadi, Bagus Uda. 2011. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kejadian Kecacingan Yang Disebabkan Oleh Soil-Transmitted Helminth Di Indonesia. Fakultas Kedokteran Universitas Wijaya Kusuma

Rahmilia, A.D. 2010. Pengaruh Pemberian Infusa Daun Teh (*Camellia sinensis*, linn) Terhadap Peningkatan Kematian Cacing Gelang Babi (*Ascaris suum*) Secara *In vitro*. Tugas Akhir Fakultas Kedokteran Universitas Sebelas Maret, Surakarta.

Roberts, L.S. and Janovy, J.Jr. (2005) Gerald D. Schmidt and Larry S. Roberts' Foundations of Parasitology 7th edition, New York, McGraw-HillCompanies, pp: 431-435

Rusmantini, Tinni. 2009. Penyakit Parasit pada Usus

Soedarto. 2008. Parasitologi Klinik. Airlangga University Press. Hal. 71-96.

Susanto, Inge, dkk. 2008. *Parasitologi Kedokteran*. Jakarta : Balai Penerbit FKUI

Sutrasno Kartohardjono, Yuliusman, Desiana Setia Budhie. 2008. Preliminary Studies On The Selective Absorption Of Co2 From Ch4 Through Hollow Fiber Membrane Contactor Using Aqueous Extract Of Noni Fruit (*Morinda citrifolia*).*International Journal Of Technology* (2011) 2: 147-155ISSN 2086-9614

Syarif, Amir., Purwastyastuti Ascobat, Ari Estuningtyas, Rianto Setiabudy, Arini Setiawati, Armen Muchtar, et al. 2009. *Farmakologi dan terapi*. Edisi 5. Gaya Baru: Jakarta.

Vincent, K. 2008. Probit Analysis. Accessed on February 2, 2012. <http://userwww.sfsu.edu/~efc/classes/biol710/probit/ProbitAnalysis.pdf>

Widoyono. 2008. *Penyakit Tropis*. Erlangga :Surabaya. Hal : 130-13

Westendarp H, 2006. Effects of tannins in animal nutrition. *Dtsch Tierarztl Wochenschr*;113(7): 264-268

Yusuf., Goyal, A. and S.. 2006. The burden of cardiovascular disease in the Indian subcontinent. *Indian J. Med. Res.*, 124: 235-244.