

## DAFTAR PUSTAKA

- Alam, Syamsir dan Iwan H. 2007. *Gagal Ginjal*. PT Gramedia. Jakarta
- Baradero, M., Dayrit, M.W., & Siswadi, Y. 2005. *Klien Gangguan Ginjal*. Jakarta: EGC
- Budiraharjo, K. 2009. Analisis Profitabilitas Pengembangan Usaha Ternak Itik di Kecamatan Pagerbarang Kecamatan Tegal. *Media Agro* 5(2):12-19
- Corwin, E. J. 2001. *Buku Saku Patofisiologi*. Jakarta: EGC
- Effendi I, Markum H. 2006. *Pemeriksaan Penunjang pada Penyakit Ginjal*. In: Sudoyo AW, editor. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. 4th ed. Jakarta: Bagian Penyakit Dalam FKUI. Pp. 506-507
- Ermidias. 2014. *Inovasi Teknologi Budidaya Itik Di Lahan Pekarangan*. [http://sumbar.litbang.pertanian.go.id/ind/index.php?option=com\\_content&view=article&id=657:inovasi-teknologi-budidaya-itik-di-lahan-pekarangan&catid=1:info-teknologi](http://sumbar.litbang.pertanian.go.id/ind/index.php?option=com_content&view=article&id=657:inovasi-teknologi-budidaya-itik-di-lahan-pekarangan&catid=1:info-teknologi). Diakses pada tanggal 22 juni 2015
- Girindra, A. 1989. *Petunjuk Praktikum Biokimia Patologi*. Institut Pertanian Bogor
- Guyton dan Hall. 2006. *Buku Ajar FISILOGI Kedokteran Edisi 11*. Jakarta: EGC
- Hariana, A. 2006. *Tumbuhan Obat dan Kasiatnya Seri 3*. Depok: Penebar Swadaya
- Hartono. 1992. *Histology Veteriner*. Jilid 2. IPB Bogor Pp. 120-133
- Hestianah, E.P., D, Kurniawati, Y. Dhamayanti, dan F.A. Rantam. 2009. Efek Ekstrak Rimpang Temu Ireng (*Curcuma aeruginosa*) terhadap Derajat Kerusakan Hati Ayam Petelur yang Diinfeksi Cacing *Ascaridia galli*. *Artikel Ilmiah*. Unit Penelitian dan Pengabdian Masyarakat Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga, Surabaya
- Hestianah, E.P., Hidayat, N., dan Koesdarto, S. 2010. Pengaruh Lama Pemberian Ekstrak Rimpang Temu Ireng (*Curcuma Aeruginosa* Roxb.) Terhadap Gambaran Histopatologi Hati Mencit (*Mus Musculus*) Jantan. *Artikel Ilmiah*. Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Airlangga. *Veterinaria Medica* 3(1) : 41-44
- Kaneko, J.J. 2003. *Clinical Biochemistry of Domestic Animal*. San Diego Academic Press. London. p. 290
- Kececi, T. dan Col, Ramazan. 2011. Haematological and Biochemical values of the blood of pheasants (*Phasianus colchicus*) of defferent ages. *Turk. J. vet anim. Sci* 35 (3): 149-156

- Lierz, M. 2003. Avian Renal Disease: Pathogenesis, Diagnosis, and Therapy. *Germany Vet Clin Exot Anim* 6: 29–55
- Martahadi, S. 2010. Uji Potensi Ekstrak Temu Ireng (*Curcuma aeruginosa* Roxb) Pada Ayam Broiler Yang Diinfeksi Virus Avian influenza H5N1: Histopatologi Hati dan Ginjal. *Skripsi*. Fakultas Kedokteran Hewan Institut Pertanian Bogor. <http://repository.ipb.ac.id/handle/123456789/60872>. Diakses pada tanggal 26 Juni 2015
- Miller, A.L., (1996). Antioxidant Flavonoids: Structure, Function and Clinical Usage. *Alternative Medicine Review* 1(2): 103 – 111
- Mitruka, B.M, Rawnsley. H.M., 1981. *Clinical Biochemical and Hematological Reference Values in Normal Experimental Animals and Normal Humans 2nd ed*. Chicago: Year Book Medical Publisher. Pp.186-189
- Murtidjo, B.A. 1988. *Mengelola Itik*. Yogyakarta: Kanisius
- Mushawwir, A., Hernawan, E., dan Permana, R. 2010. Profil Biokimia Darah Itik (*Anas sp*) Yang Dipelihara Di Sekitar Lingkungan Industri Tekstil. praseding. *Seminar Nasional Fakultas Peternakan Unpad “Pengembangan Sistem Produksi dan Pemanfaatan Sumberdaya Lokal untuk Kemandirian Pangan Asal Hewan*. Pp. 532-535
- Muslim, D.A. 1992. *Budidaya Mina Itik*. Yogyakarta : Kanisius
- Nugrahaningtyas, H.D., Matsjeh, S., Wahyuni, D. T. 2005. Isolasi dan Identifikasi Senyawa Flavonoid dalam Rimpang Temu Ireng (*Curcuma aeruginosa* Roxb). *Biofarmasi* 3 (1): 32-38
- Nutriana, C. dan Jatman, S. 2010. Study Anatomy Ginjal Walet Sarang Putih (*Collocalia fuciphaga*) dan Sriti (*Collocalia linchi*). *J.Sain Vet*. 28(2):55-62
- Nugroho, E., Whendrato, I., Madyana, I.M., Kusumo N.E. 1992. Tumbuhan–tumbuhan Berkhasiat Obat. Eka Offset
- Olayemi, F.O., Oyelawe, J.O dan Omolewa, O.F. 2002. Plasma chemistry values In the young and adult Nigerian duck (*Anas platyrhynchos*). *Israel Journal of Veterinary Medicine* 57 (4): 271-276
- Permadi, A. 2008. *Membuat Kebun Tanaman Obat*. Jakarta : Pustaka Bunda
- Rachman, F., Logawa, E. D., Hegartika, H., Simanjuntak, P. 2008. Aktivitas Antioksidan Ekstrak Tunggal dan Kombinasinya dari Tanaman *Curcuma spp*. Jakarta: *Jurnal Ilmu Kefarmasian Indonesia* 6 (2): 69-74
- Reanmongkol, W., S. Subhadhirasakul, N. Khaisombat, P. Fuengnawakit, S. Jantasila, dan A. Khamjun. 2006. Investigation The Antinociceptive, Antipyretic and Antiinflammatory Activities of *Curcuma aeruginosa* Roxb. Extracts in Experimental Animals. *Songklanakarin J. Sci. Technol*. 28(5): 999–1008

- Rubenstein, D., D.Wayne, dan J.Bradley. 2007. *Lectures Notes: Kedokteran Klinis*. Edisi 6. Alih Bahasa: Annisa Rahmalia. Jakarta: Penerbit Erlangga. Pp. 15- 28
- Rukmana, R. 2004. *Temu-temuan, Apotik Hidup di Pekarangan*. Yogyakarta: Kanisius pp. 13-14
- Sari, M. L., Noor, R.R., Hardjosworo, P. S., Nisa, C. 2012. Kajian Karakteristik Biologis Itik Pegagan Sumatera Selatan Study on the Biological Characteristics of Pegagan Duck. *Jurnal Lahan Suboptimal* (2): 170-176.
- Setiabudi. H. F., 2009. Efek Ekstrak Etanol Rimpang Temu Ireng (*Curcuma aeruginosa* Roxb.) Terhadap Derajat Kerusakan Ginjal Ayam Petelur Yang Diinfeksi Cacing *Ascaridia galli*. *Skripsi*. Universitas Airlangga. Surabaya.
- Setioko , A. R.. 2012. Teknologi Inseminasi Buatan Untuk Meningkatkan Produktivitas Itik Hibrida Serati Sebagai Penghasil Daging. Bogor. *Pengembangan Inovasi Pertanian* 5(2): 108-123
- Sharma, R. A., HR., McLellan, KA., Hill, CR., Ireson, SA., Euden, MM., Manson, M., Pirmohamed, LJ., Marnett, AJ., Gescer, WP., Steward. 2001. Pharmacodynamic and Pharmacokinetics Study of Oral Curcuma Extract in Patients with Colorectal Cancer. United Kingdom. *Clin Cancer Res.* 7(7):1894-900
- Sirat, H.M., Jamil, S. and Hussain, J. 1998. Essential oil of *Curcuma aeruginosa* Roxb. From Malaysia. *Journal of Essential Oil Research* 10(4):453-458
- Sturkie, P.D. 1976. *Avian Physiology. 3rd Ed.* Spinger-Verlag. New York.
- Sudarsono, G. D, Wahyuono S, Argo ID, Purnomo, Sudjiman, Taroeno. 2002. *Tumbuhan Obat II Hasil Penelitian, Sifat-Sifat Dan Penggunaan*. Cetakan I. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press; Pp.59-61.
- Suharsono, B. 2000. *Beternak Itik Secara Intensif*. Depok: Penebar Swadaya
- Supriyadi. 2009. *Panen Itik Pedaging Dalam 6 Minngu*. Depok: Penebar Swadaya
- Soeparno. 1999. Faktor Nitrogen Bagian-Bagian Karkas dan Non Karkas Ayam Kampung Jantan Umur Enam dan Sembilan Bulan. *Buletin Peternakan* 23(4):199-205
- Srivilai, J., Khorana, N., Waranuchb, N., KornkanokIngkaninan. 2011. Antiandrogenic Activity Of Furanodiene Isolated From *Curcuma aeruginosa* Roxb. Extract. *Naresuan University Journal, special Issue*: 33-37
- Tabbu, C. R. 2002. *Penyakit Ayam dan Penanggulangannya 2*. Kanisius: Yogyakarta.
- Takano, I., Yasuda, I., Takeya, K. and Itokawa, H. 1995. Guaiane Sequiterpene Lactones from *Curcuma aeruginosa* Roxb. *Tokyo University of Pharmacy and Life Science, Edo, Tokyo, Japan Phytochemistry*. 40(4):1197-1200

- Tamara, O. 2008. Uji Efektifitas Daya Anthelmintik Perasan dan Infusa Rimpang Temu Ireng (*Curcuma aeruginosa* Roxb.) Terhadap *Ascaridia galli* Secara In Vitro. *Artikel Karya Tulis Ilmiah Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro Semarang*. <http://eprints.undip.ac.id/24182/1/Octrie.pdf> Diakses pada tanggal 25 Juni 2015
- Yaswir, R dan Maiyesi, A. 2012. Pemeriksaan Laboratorium Cystatin C Untuk Uji Fungsi Ginjal. *Jurnal Kesehatan Andalas*. 1(1): 10-15 <http://jurnal.fk.unand.ac.id>
- Yulawati, T.H. dan E.P. Hestianah. 2010. Cytotoxicity Effect of *Curcuma Aeruginosa* Extract on Fibroblast With Assay Method. *Folia Medica Indonesiana* 46(2): 120 – 124
- Wakhid, A. 2013. *Super Lengkap Beternak Itik*. Jakarta : Aromedia Pustaka
- Warsito, dan Rohaeni, E.S. 1994. *Beternak Itik Alabio*. Yogyakarta: Penerbit Kanisius
- Wijayakusuma, H. 2006. *Atasi Rematik dan Asam Urat Ala Hembing*. Jakarta: Penerbit Puspa Swara
- Zainal, Y. 2007. *Pengaruh Pemberian Silase Ransum Komplit Terhadap Organ Dalam Itik Mojosari Alabio Jantan*. *Skripsi* . [repository.ipb.ac.id](http://repository.ipb.ac.id). Diakses pada tanggal 25 Agustus 2015