

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdel-Baki, A. S. dan Al-Quraishy, S. 2013. Prevalence of *Coccidia* (*Eimeria* spp.) Infection in Domestic Rabbits, *Oryctolagus cuniculus*, in Riyadh, Saudi Arabia. *Pakistan J. Zool.*, vol. 45(5), pp 1329-1333, 2013.
- Ahmad, T. A., El-Sayed, B. A. and El-Sayed, L. H. Development of Immunization Trials Against *Eimeria* spp.. *Trials in Vaccinology* 5 (2016) 38-47.
- Al-Tae, M. N. K., dan Al-Zubaidi, M. T. S. 2017. Protection Against *Eimeria stiedae* in Rabbits by Using Sonicated Sporulated Oocyst Vaccine. *Journal of Entomology and Zoology Studies* 2017; 5(4): 579-585.
- Ballweber, L. R. 2001. *The Practical Veterinarian Veterinary Parasitology*. USA: Butterworth-Heinemann.
- Baratawidjaja, K. G. 2006. *Imunologi dasar*. Jakarta (Indonesia): Fakultas Kedokteran, Universitas Indonesia.
- Cahyaningsih U, Supriyanto. 2007. Kejadian Koksidiosis pada Domba Umur 6-12 Bulan di Ciomas Bogor. Di dalam: Cahyaningsih U, Supriyanto, editor. *Pembangunan Nasional Berbasis IPTEKS Untuk Kemandirian Bangsa; 2007 Agustus 9*; Bogor, Indonesia. Bogor (ID): Institut Pertanian Bogor.
- Campos, A. C. N., Gadelha, C. R. F., Guerreiro, M. E. F., Pereira, E. S., Lima, I. C. S., Linard, M. A. B., Meneses, H. M., Castelo-Branco, K. F. and Estevam, F. N. L. 2014. Male Rabbit Reproductive Physiology. *Standard Research Journal of Agricultural Sciences Vol* 2(8): 120-128, December Special Issue 2014 (ISSN: 2311-2751).
- Crowder, L. V. 1988. *Plant Genetics*. Terjemahan L. Kusdiarto. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Darman. 2011. Analisis Ekonomi Usaha Ternak Kelinci. *Binus Business Review Vol. 2 No. 2 November 2011*: 914-922.
- Drouet-Viard, F., Coudert, F., Licois, D. dan Boivin, M. 1995. Vaccination of Rabbits Against Coccidiosis with Precocious *Eimeria* lines. *Veterinary Research, BioMed Central*, 1995, 26 (3), pp.216-217.
- Fox, R. R. 1974. Taxonomy and Genetic. *The Biology of The Laboratory Rabbit*. New York: Academy Press Ink.
- Griffiths, H. J. 1978. *A Handbook of Veterinary Parasitology Domestic Animal of North America*. Minneapolis: University of Minnesota press.

- Guyton, A. C., and Hall, J. E. 1997. *Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*. Edisi kesembilan. Dalam: Setiawan I, Tengadi LMAKA, Santoso A, penerjemah; Setiawan I, editor. Jakarta (Indonesia): Buku Kedokteran EGC.
- Hagen. 1976. *Domestic Rabbits: Disease and Parasites*. Veterinarian, Western Region. Agricultural Research Service. Departement of Veterinary Pathology. Iowa State University. Ames. Iowa.
- Hall, A. 2005. *Coccidiosis in Rabbits*. Nutrition News and Information Update.
- Iskandar, T. 2001. Studi Patogenesis dan Waktu Sporulasi *Eimeria Stidae* Galur Lapang pada Kelinci. *Widyariset, LIPI*, 3: 173-184.
- Iskandar, T. 2004. Masalah Koksidirosis pada Kelinci serta Penanggulangannya. *Lokakarya Nasional Potensi dan Peluang Pengembangan Usaha Agribisnis Kelinci*.
- Iskandar, T. 2005. Beberapa Penyakit Penting Pada Kelinci di Indonesia. *Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner 2005*.
- Jenkins, M. C., Seferian, P. G., Augustine, P. C., dan Danforth, H. D. 1993. Protective Immunity Against Coccidiosis Elicited by Radiation-Attenuated *Eimeria maxima* Sporozoites that are Incapable of Asexual Development. *Avian Disease* 37:74-82, 1993.
- Kozma, Madelin, Conner, & Maver. 1974. *Anatomy, Physiology, and Biochemistry of the Rabbit In The Biology of the Laboratory Rabbit*. Academic Press.
- Licois, D., Coudert, P., and Nere, N. 2000. *Epizootic Rabbits Enterocolitis and Coccidiosis A Criminal Conspiracy. 7th Rabbits Congress Valence-Espagne*.
- Maat, S. 1981. *Sterilisasi Bagian Vaksin Penyakit Mulut dan Kuku*. Pusat Veterinaria Farma. Surabaya.
- Manshur, F., dan Fakkih, M. 2010. *Kelinci Domestik Perawatan dan Pengobatan*. Penerbit Nuansa: Bandung.
- Mellhorn, H. 2008. *Encyclopedia of Parasitology*. New York: Springer-Verlag Berlin Heidelberg
- Milstein, C. 1980. *Monoclonal Antibodies*, Scien. Ann : 243
- Morgan, B. B., Hawskin, P. A. 1985. *Veterinary Protozoology*. Amerika Serikat (US): Burgess Publishing Company Minnesota.
- Notobroto, H. B. 2001. *Statistika Deskriptif dan Statistika Parametrik dalam SPSS for Windows*. Pelatihan Metodologi Penelitian Statistika dan

Komputer bagi Calon Peneliti Kabupaten Manggarai. Lemlit Unair. Surabaya.

- Pakandl, M. 2005. Selection of a Precocious Line of the Rabbit Coccidium *Eimeria falvenscens* Marotai and Guilhon (1941) and Characterisation of its Endogenous Cycle. *Parasitol Res* (2005) 97: 150-155.
- Pakandl, M., Hlaskova, L., Poplstein, M., Neveceralova, M., Vodicka, T., Salat, J and Mucksova, J. 2008. Immune Response to Rabbit Cossidiosis: A Comparison Between Infection With *Eimeria flavescens* and *E. intestinalis*. *Folia Parasitologica* 55: 1-6, 2008.
- Partodihardjo, S., R. Soetedjo., S. Asminah., K. Iskandar dan J. Danius. 1995. *Pengaruh Radiasi Sinar Gamma Co<sup>60</sup> dengan Dosis Optimal Pada Produksi Oosista dan Daya Kebal Yang Ditimbulkan oleh Eimeria tenella*. Lembaga Penyakit Hewan Bogor. Pusat Penelitian Tenaga Atom Pasar Jumat Jakarta.
- Pramesti, U.D., Indradji, M. dan Indrasanti, D. 2013. Pengaruh Umur dan Sanitasi terhadap Koksidiosis pada Kelinci di Sentra Peternakan Kelinci di Kabupaten Banyumas. *Jurnal Ilmiah Peternakan* 1(1):359-364, April 2013.
- Putri, F. N. P., Wardani, A. K. dan Harsojo. 2015. Aplikasi Teknologi Iradiasi Gamma dan Penyimpanan Beku Sebagai Upaya Penurunan Bakteri Patogen Pada Seafood : Kajian Pustaka. *Jurnal Pangan dan Agroindustri* Vol. 3 No 2 p.345-352, April 2015.
- Rozi, F., Handoko, J. dan Febriyanti, R. 2015. Infestasi Cacing Hati (*Fasciola* sp.) dan Cacing lambung (*Paramphistomum* sp.) pada Sapi Bali Dewasa di Kecamatan Tenayan Raya Kota Pekanbaru. *Jurnal Sain Veteriner* 33 (1), Juli 2015. ISSN : 0126-0421.
- Rukmana, R. 2005. *Seri Budidaya, Budidaya Rumput Unggul, Hijauan Pakan Ternak*. Yogyakarta: Kanisius.
- Rukmana, R. 2006. *Budidaya dan Prospek Agribisnis*. Yogyakarta: Kanisius.
- Sadi, S. 2001. Pembuatan Antibodi pada Kelinci yang diimunisasi dengan *Brucella abortus*. *Risalah Pertemuan Ilmiah Penelitian dan Pengembangan Aplikasi Isotop dan Radiasi*.
- Sajimin, Y. C., Raharjo, N. D., Purwantari & Lugio. (2005). *Produksi tanaman pakan ternak Stylosantethes hamata yang diberi pupuk kelinci*. Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner. Departemen Pertanian. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian .Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan. Bogor.

- Salasia, S. I. O dan Hariono, B. 2014. *Patologi Klinik veteriner: Kasus Patologi klinik*. Yogyakarta: Samudra Biru.
- Sartika, T., Antawijaya, T., & Diwyanto, Y. 1998. Peluang ternak kelinci sebagai sumber daging yang potensial Di Indonesia. *Wartazoa* 7(2).
- Setyawati, S. J. A. dan Yuwono, E. 2006. Upaya Peningkatan Kekebalan Broiler terhadap Penyakit Koksidiosis melalui Infeksi Simultan Oosista. *Jurnal Fakultas Peternakan Fakultas Peternakan Unsoed*.
- Shierly, M. W. 1995. *Biological Principle of Lives, Attenuated Vaccines*. Magyar Allotvosak Lapja. 51 (1). 23-29
- Smith, J. B. dan Mangkoewidjojo, S. 1988. *Pemeliharaan Pembiakan dan Penggunaan Hewan Percobaan di Daerah Tropis*. UI Press.
- Song, H., Dong, R., Qiu, B., Jing, J., Zhu, S., Liu, C., Jiang, Y. Wu, L., Wang, S., Jin, M., dan Shao, Y. 2017. Potential Vaccine Targets Against Rabbit Coccidiosis by Immunoproteomic Analysis. *Korean J. Parasitol Vol. 55, No. 1:15-20 February 2017*.
- Sofyan, M. S. dan Wahyu E., M. I. 1999. Studi Banding Penggunaan Koksidiostat Vaksin dan Desinfektan Dalam Upaya Penanggulangan Koksidiosis Sekum Pada Ayam Petelur. *Buletin Penalaran Mahasiswa UGM Vol.5 No.1 Februari 1999*.
- Soulsby, E. J. L. 1968. *Helminths, Arthropoda and Protozoa of Domesticated Animals*. 7<sup>th</sup> ed. Bailliere Tindall, London.
- Speer, C. A. and Hammond, D. M. 1972. *Development of Gametocytes and Oocytes of Eimeria magna from Rabbit in Cell Culture*. Washington: The Helminthological Society.
- Sutisna, A. 2005. Usaha Budidaya dan Pemasaran Produk Kelinci di Wilayah Jawa Barat. *Lokakarya Nasional Potensi dan Pengembangan Usaha Kelinci*.
- Tao, G., Wang, Y., Li, C., Gu, X., Cui, P., Fang, S., Suo, X. and Liu, X. 2017. High Pathogenecity and Strong Immunogenecity of A Chinese Isolate of *Eimeria magna* Perard, 1925. *Parasitology International* 66 (2017) 207-209.
- Taylor, M. A., Coop, R. L. and Wall, R. L. 2007. *Veterinary Parasitology 3<sup>rd</sup> Edition*. Blackwell Publishing : Oxford.
- Tierney, L. M., McPhee, M.A. dan Papadakis. 2002. *Current Medical Diagnosis and Treatment*. New York: Mc Graw Hill Company.
- Urquhart, G.M., Armour, J., Duncan, J.P., Dunn, A.M. dan Jennings, F.W. 1987. *Veterinary Parasitology 1<sup>st</sup> ed*. ELBS, England: 227-230.

- Widodo. 2012. Usaha Budidaya Ternak Kelinci dan Potensinya. *Lokakarya Nasional Potensi dan Pengembangan Usaha Kelinci*.
- Yunus. M dan Minarti. S. 1990. *Aneka Ternak*. Universitas Brawijaya. Malang.
- Zainuddin dan Mukti, N. A. 2000. Sistem Usaha Tani Kopi Organik . Sistem Usaha Tani Perkebunan. *Pusat Penelitian dan Pengembangan Tanaman Perkebunan*. Bogor.