

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dapat disimpulkan bahwa jenis ektoparasit yang ditemukan pada ayam kampung (*Gallus domesticus*) adalah kutu *Menopon gallinae*, tungau *Knemidocoptes mutans* dan tungau *Ornithonyssus bursa*.

5.2 Saran

1. Perlu penyuluhan tentang masalah kesehatan dan meningkatkan kesadaran masyarakat untuk menjaga kebersihan lingkungan.
2. Disarankan agar dilakukan penelitian lebih lanjut mengenai ektoparasit pada unggas lainnya sehingga upaya pencegahan dapat dilakukan.

DAFTAR PUSTAKA

- [Anonim]. 2009. Pedoman praktis berternak ayam kampung pedaging. <http://sentralternak.com/index.php/2009/09/10/pedoman-praktis-beternakayam-kampung-pedaging/> [9 Oktober 2011].
- Aswanto. 2010. *Beternak Ayam Kampung*. PUAP. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian. Kalimantan Barat.
- Cahyono B. 2001. *Ayam Buras Pedaging*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Colwell DD & Rayner CH. 2002. *Linognathus vituli* (Anoplura: Linognathidae): population growth, dispersal and development of humoral immune responses in naïve calves following induced infestations. *Veterinary Parasitology* 108 (2002) 237–246.
- Direktorat Pembinaan SMK Kemendikbud RI. 2014. *Dasar-dasar Kesehatan Ternak-1*. <http://belajar.ditpsmk.net/wp-content/uploads/2014/09/Dasar-dasar-Kesehatan-Ternak-1.pdf>.
- Direktorat Pembinaan Kemendikbud RI. 2013. *Dasar-dasar kesehatan terak*. BSE.Mahoni.com. Dwicipto. 2010. *Manajemen Kesehatan pada Ternak*. <http://www.ilmuternak.com/2015/06/manajemen-kesehatan-pada-ternak.html>
- Dwiyani, NP, dkk. 2014. Ektoparasit pada Ordo Artiodactyla di Taman Margasatwa Semarang. *Unnes Journal of Life Science* 3 Jilid 2. Hal:127-128.
- Hadi UK, Soviana S. 2010. *Ektoparasit : Pengendalian, Identifikasi, dan Pengendaliannya*. Bogor (ID): IPB.
- Hadi UK, Soviana S. 2010. *Ektoparasit : Pengendalian, Diagnosis, dan Pengendaliannya*. Bogor : IPB Pr.
- Hien OC, Diarra B, Dabire R, Wangrawa J, Sawadogo L. 2011. Effects of external parasite on the productivity of poultry in the traditional rearing system in the sub-humid zone of Burkina Faso. *International Journal of Poultry Science*.
- Henuk Y.L. 2013. *Benefits and Problems of Keeping Native Chickens in Indonesia*. Prepared for 11th World Conference on Animal Production at 15-20 Oct. 2013 in Beijing-China.

- Pardosi, Hotmauli.2017. MATERI/SEMESTER X/jurnal/Hotmauli Pardosi%2 LAPORAN SEMESTER PRAKTIKUM KESEHATAN TERNAK.html
- Khan MN, Nadeem M, Iqbal Z, Sajid MS, Abbas RZ. 2003. Lice infestation in poultry. *Int. J Agri Biol*5(2):213-216
- Lengur, Eufarisia R.A. 2015. *Profil Sistem Pemeliharaan Anak Ayam Kampung di Desa Sambi, Kabupaten Manggarai Timur*. Kupang.
- Maryuki Ahmad. 2012. *Ternak Ayam Kampung*. www.ternakayamkampung.com
- Mullen GR, Oconnor BM. 2002. Mites (Acari). Di dalam: Mullen GR, Durden L, editor. *Medical and Veterinary Entomology*. Florida: Academic Pr. Hlm 449-516
- Nataawijaya, A.G. 2005. *Karakteristik Penampilan Pola Warna Bulu, Kulit, Sisik Kaki, dan Paruh Pada Ayam Pelung di Garut dan Ayam Sentul di Ciamis*. *Bul. Plasma nutfah* 11(1): 1-5.
- Piay Sherly Sisca, F.R.P. Hantoro, dan Sugiono. 2011. *Budidaya Ayam Buras*. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian. Jawa Tengah.
- Pickworth CL, Morishita TY. 2003. Common external parasites in poultry: Lice and Mites. <http://en.engormix.com/MA-poultry-industry/health/article.htm> [19 Juni 2011].
- Rahayu, Imbang Ayu. 2010. Faktor-faktor pengaruh, agen penyebab dan cara penularan penyakit pada ternak. imbang.staff.umm.ac.id/?p=13.
- Silsilia, N. S. 2000. *Parasit Pada Ikan Neon Tetra (Paracheirodon innesi Myers) yang Diekspor Melalui Badan Karantina Ikan Bandara Soekarno-Hatta, Jakarta*. Skripsi, Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Sukmawati, Reny. 2014. MATERI/SEMESTER X/jurnal/download.html
- Suprijatna E, Atmomarsono U, Kartasudjana R. 2008. *Ilmu Dasar Ternak Unggas*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Tabbu CR. 2002. *Penyakit Ayam dan Penanggulangannya*. Yogyakarta: Kanisius

- Tarigan. 2010. Karakteristik sifat kualitatif dan kuantitatif ayam walik di Sumedang dan Bogor.
- Taylor MA, Coop RL, Wall RL. 2007. *Veterinary Parasitology*. Ed ke-3. Oxford: Blackwell.
- Taylor MA, Coop RL, Wall RL. 2013. *Veterinary Parasitology*. Edke-3. London (GB): Blackwell Science.
- Upik, K., dan Susi, 2010. *Ektoparasit: Pengenalan, Identifikasi, dan Pengendaliannya*. Bogor : IPB Press.
- Wibawan, I Wayan Teguh. 2012. Strategi Pengendalian Penyakit Utama Pada Ayam Kampung.
- Yaman, A. 2010. *Ayam Kampung Unggul 6 Minggu Panen*. Penebar Swadaya.
- Zucca P, Delogu M. 2008. *Infectious disease, arthropod*. Di dalam: Samour J, editor. *Avian Medicine*. Ed ke-2. Edinburgh: Mosby Elsevier.