

## DAFTAR PUSTAKA

- Amrullah, I. K. 2003. *Nutrisi Ayam Petelur*. Lembaga Satu Gunung Budi, Bogor.
- Andy, Laily, A., dan Andi, M., 2016. Waktu Henti Pemberian Antibiotika Zinc Bacitracin Terhadap Residunya Pada Broiler. Fakultas Peternakan Universitas Hasanuddin Makassar. Hal. 113.
- Asy'syifa, Nurlaeli Siti, Fitrianti Darusman, & Mentari Luthfika Dewi. 2020. Uji Aktivitas Antibakteri Ekstrak Daun Bidara Arab (*Ziziphus SpinaChristi*L.) Terhadap *Staphylococcus aureus* dan *Escherichia coli*. Prosiding Farmasi. Vol. 6(2).
- Gusma, G. M., Rudy, S., dan Erwanto. 2015. Pengaruh Ransum dengan Kadar Serat Kasar Berbeda Terhadap Organ Dalam Ayam Jantan Tipe Medium Umur 8 Minggu. *Jurnal Ilmiah Peternakan Terpadu* Vol. 3(2): 6-11.
- Hanifah, A. 2010. Taksonomi Ayam. Fakultas Pertanian Jurusan Peternakan UNS.
- Hasanah, A. M. 2019. Uji Efektivitas Ekstrak Etanol Daun Bidara (*Ziziphus Spina-Christi* L.) Terhadap Pertumbuhan *Propionibacterium acne*. *Pharm J Islam Pharm*.Vol. 3(1). 31.
- Jamilah, N., Suthama, dan L. D. Mahfudz. 2013. "*Performa produksi dan ketahanan tubuh broiler yang diberi pakan stepdown dengan penambahan asam sitrat sebagai acidifier*". Dalam *JITV*, 18. Hal. 251 – 257.
- Jumiati, S., Nuraini dan A. Rahim. 2017. Bobot potong, karkas, giblet dan lemak abdominal ayam broiler yang diberi temulawak (*Curcumaxanthorrhiza*).
- Junaedi, W. 2009. Defenisi Mortalitas. <http://wawan-junaedi.blogspot.com> .(Diakses tanggal 15 April 2018).
- Karlina C.Y., Ibrahim M., dan Trimulyono G. 2013. Aktivitas antibakteri ekstrak herba krokot (*Portulaca oieracea* L) terhadap *staphylococcus aureus* dan *Eschericia coli*. *Electronic Journal UNESA Lentera Bio*, 2(1): 87-93.
- Liberty P., Meiske S., dan Jessy P., 2012. "*Penentuan Kandungan Tanin dan Uji Aktivitas Antioksidan Ekstrak Biji Buah Alpukat (Persea americana Mill.)*". Dakam *Jurnal Mipa Unsrat*, 1. Hal. 5-10.

- Marlina A, N., Zubaidah, E., dan Sutrisno, A. 2015. “Pengaruh pemberian antibiotika saat budidaya terhadap keberadaan residu pada daging dan hati ayam pedaging dari peternakan rakyat”. Dalam Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan, 25. Hal. 10–19.
- Marom, A. T., Kalsum U, dan Ali. U. 2017. *Evaluasi Performansii Broiler Pada Sistem Kandang Close House dan Open House Dengan Altitude Berbeda*. Dinamika Rekasatwa, Vol.2, No. 2, 21 Agustus 2017. Fakultas Islam Malang. Malang.
- Mattjik, A.A., dan M. Sumertajaya. 2006. *Rancangan Percobaan dengan Aplikasi SAS dan Minitab*. Jilid 1. IPB Press. Bogor.
- Mulyantini, N. G. A. 2014. *Ilmu Manajemen Ternak Unggas*. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Murwani, R. 2010. *Broiler Modern*. Widya Karya. Semarang (ID).
- North, M. O., and Bell, D. D. 2004. *Commercial Chicken Production Manual*. 4th Ed. An Avi Publish. New York.
- Nuryati, T. 2019. Analisis Performans Ayam Broiler pada Kandang Tertutup dan Kandang Terbuka. *Jurnal Peternakan Nusantara* ISSN 2442-2541 Vol. 5 No. 2, 80-83.
- Prawitasari R.H., V. D. Y. B. Ismadi, dan I. Estiningdriati. 2012. Kecernaan Protein Kasar Dan Serat Kasar Serta Laju Digesta Pada Ayam Arab Yang Diberi Ransum Dengan Berbagai Level *Azolla microphylla*. 1: 471 – 483.
- Raden, P. Z. A. 2017. Uji Aktivitas Daun Bidara Arab (*Ziziphus spina-cristi* L) Sebagai Antikanker Pada Sel Kanker Kolon (WiDr) Melalui Metode MTT dan Identifikasi Senyawa Aktif Dengan Metode LC-MS. *Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang*, (6), 67–72.
- Rasyaf M. 2002. *Manajemen Peternakan Ayam Broiler*. PT. Penebar Swadaya. Jakarta. *Roxb*) dalam kakan. UHO. JITO. 4:56-58.
- Septiani., Eko Nurcahya D., dan Ima W. 2017. Aktivitas Antibakteri Ekstrak Lamun (*Cymodocea rotundata*) Terhadap Bakteri *Staphylococcus aureus* dan *Escherichia coli*. *Indonesian Journal of Fisheries Science and Technology*. Vol.13(1).

- Siregar J., Jatikusumah A., dan Komalasari R. 2017. *Panduan Praktis Untuk Manajemen Ayam Broiler*. (Terjemahan dari Broiler Signals yang ditulis oleh Maarten de Gussem, Edward Mailyan, Koos van Middelkoop, Kristof van Mullem, Ellen van 't Veer). Poultry Signals. Roodbont Publisher B.V. The Netherland.
- Siregar. 2020. Berbagai Manfaat Daun Bidara (*Ziziphus Mauritiana* Lamk) Bagi Kesehatan Di Indonesia. *Jurnal Pandu Husada*. Vol. 2(1).
- Soenarwiyo, W. S. dan Deafania. 2015. Kunci Sukses Budidaya Ayam Broiler. Araska. Yogyakarta.
- Survei Konsumsi Bahan Pokok (VKBP) tahun 2017 dan Survei Sosial Ekonomi Nasional (Susenas) tahun 2019.
- Yuwanta, I. T. (2004). *Dasar Ternak Unggas*. Yogyakarta: Kanisius.