

DAFTAR PUSTAKA

- Alhusin, S. 2003. Aplikasi Statistik dengan *SPSS 10* for Windows. Yogyakarta: Graha Ilmu
- Anadon, A. Martinez-Larranaga, M.R., Diaz, M.J., Bringas, P., Martinez, M. A., Frenandez-Cruz, M. L., Fernandez, M. C., dan Fernandez, R. 1995. Pharmacoinetics and Residues of Enrofloxacin In Chickens. *Amer. J. Of Vet. Res.* 56:501-506
- Anonim. 2003. *Disease of Poultry, 11 th:Antibiotics and Antibiotic Properties* ed. Saif, Y. M., (eds) Iowa state press. Iowa, USA
- Anonim. 2009. Farmakope Obat Hewan Indonesia. Jilid II. Edisi IV. Jakarta: Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan.
- Anonim. 2016. *Panduan Manajemen Breeder*. Jakarta. Cobb-Vantress Brasil, Ltda.
- Anonim. 2018. Kementan: Unggas Lokal Motor Perubahan Peningkatan Konsumsi Protein Hewani Simbol Kebangkitan Ekonomi Kerakyatan. www.pertanian.go.id/home/?show=news&act=viwe&id=2561. Diakses pada 27 Desember 2018
- Ardiansyah, F.; Tantalo, S.; Nova, K. 2013. Perbandingan Performa Dua Strain Ayam Jantan Tipe Medium yang Diberi Ransum Komersial Broiler. *Jurnal Ilmiah Peternakan Terpadu* Vol. 1 No. 2
- Bintang, I. A. K.; Sinurat, A. P.; Purwadaria, T. Penambahan Ampas Mengkudu sebagai Senyawa Bioaktif terhadap Performans Ayam Broiler. *Balai Penelitian Ternak Bogor*
- Christopher, E. J., Harianto, B. 2011. *28 Hari Panen Ayam Broiler*. Jakarta: PT AgroMedia Pustaka
- Dipiro, J. T., Talbert, R. L.m Yee G. C., Mtazke, G. R. 2005. *Pharmacotherapy: A Pathophysiologic Approach 6th ed.* McGraw-Hill, New York.
- Fadilah, R. dan Polana, A. 2004. *Aneka Penyakit pada Ayam dan Cara Mengatasinya*. Jakarta: PT AgroMedia Pustaka
- Fadilah, R. dan Polana, A. 2011. *Mengatasi 71 Penyakit pada Ayam*. Jakarta: PT AgroMedia Pustaka
- Faradis, H. A. 2009. Evaluasi Kecukupan Nutrien pada Ransum Ayam Broiler di Peternakan CV Perdana Putra Chicken Bogor. *Jurusan Nutrisi dan Makanan Ternak*, Fakultas Peternakan Universitas Diponegoro, Semarang.
- Goodman, L. S., Brunton, L. L., Chabner, B., dan Knollman, B. C. 2006. *Goodman & Gilman's pharmacological basis of therapeutics 11th ed.* McGraw-Hill New York

- Hofacre, C. L., 2006. *Antimicrobial Therapy in Veterinary Medicine, 4 th: Antimicrobial Drug Use in Poultry* ed Giguere, S., (eds) Blackwell Publishing Ltd. Oxford, UK
- Jakubowski, P.; Jaroszewski, J.; Grabowski, T.; Markiewicz, W.; Maslanka, T. 2010. Determination of enrofloxacin in chicken plasma by high performance liquid chromatography for pharmacokinetics studies. *Acta Vet. (Beograd)* 60 (5-6), 563-572
- Ketaren, P. P. 2010. Kebutuhan Gizi Ternak Unggas di Indonesia. *Wartazoa* 20 (4) : 172-180
- Murdiati, T. B. 1997. Pemakaian Antibiotik dalam Usaha Peternakan. *Vol. 6 No. 1*
- Nurdiyanto, R. , Sutrisna, R., Nova, K. 2015. Pengaruh Ransum dengan Presentase Serat Kasar yang Berbeda Terhadap Performa Ayam Jantan Tipe Medium Umur 3-8 Minggu. *Jurnal Ilmiah Peternakan Terpadu* Vol. 3 No 2:12-19.
- Prihatman, K. 2000. *Budidaya Ayam Petelur (Gallus sp.)*. Jakarta: Kantor Deputi Menegristek Bidang Pendayagunaan dan Pemasyarakatan Ilmu Pengetahuan dan Teknologi: 1-14
- Rahayu, I, Sudaryani, T., Santosa, H. 2011. *Panduan Lengkap Ayam*. Bogor: Penebar Swadaya
- Rasheed, C. M; Fakhre, N. A.; Ibrahim, M. 2017. *Simultaneous Determination of Enrofloxacin and Tilosin in Chicken Samples by Derivative Spectrophotometry*. *Arab J Sci Eng* (2017) 42:2253-4463
- Rasyaf, M. 2008. *Panduan Beternak Ayam Broiler*. Yogyakarta: Kanisius
- Reddy, V. R. dan Bhosale, D. T. 2004. *Handbook of Poultry Nutrition*. New Delhi Army Printing Press: 25-28, 41,71,75,219-220
- Rizal, Y. 2006. *Ilmu Nutrisi Unggas*. Padang: Andalas University Press
- Sharma, J. 2003. *Disease of Poultry, 11 th: Avian Immune System* ed. Saif, Y. M., (eds) Iowa state press. Iowa, USA
- Suwarda,. 2013. *Feed Conversion Ratio (FCR) Usaha Ternak Ayam Broiler di Kabupaten Sleman*. Program Studi Agribisnis, Fakultas Pertanian, Universitas Widyagama, Malang.
- Tansakul, N., Poapolathep, A., Klangkaew, N., Phaochoosak, N dan Passudaruk, W. 2005. Pharmacokinetics and Withdrawal Times of Enrofloxacin in Ducks. *Kasetsart J. (Nat.Sci)*. 39: 235-239
- Tamalluddin, F. 2012. *Ayam Broiler, 22 Hari Panen Lebih Untung*. Jakarta: Penebar Swadaya

- Uzer, F.; Iriyanti, N.; Roesdiyanto,. 2013. Penggunaan Pakan Fungsional dalam Ransum Terhadap Konsumsi Palan dan Pertambahan Bobot Badan Ayam Broiler. *Jurnal Ilmiah Peternakan* 1(1): 282-288
- Wahju, Y. 2004. *Ilmu Nutrisi Unggas*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press
- Wiranata, G. A.; I.G. A. M. K., Dewi; Indrawati, R. R. 2013. Pengaruh Energi Metabolisme dan Protein Terhadap Presentase Karkas dan Organ Dalam Ayam Kampung (*Gallus domesticus*) Betina Umur 30 Minggu. *J. Trop. Anim. Sci* (12).
- Werdiningsih, S.; Patriana, U.; Ariyani, N.; Ambarwati; Nugraha, E. 2012. Profil Farmakokinetik Beberapa Sediaan Tilosin pada Ayam Broiler. *Unit Uni Farmasetik dan Premiiks*. Bogor: Balai Besar Pengujian Mutu dan Sertifikasi Obat Hewan
- Yunike, T.; Suharyati, S.; Nova, B. 2014. Respon Fisiologis Ayam Jantan Tipe Medium di Kandang panggung dengan Kepadatan Berbeda. *Jurnal Ilmu Peternakan Terpadu* Vol. 2 No. 1