

DAFTAR PUSTAKA

- Arum. K.T, Cahyadi. E.R, dan Basith. A. 2017. *Evaluasi Kinerja Peternak Mitra Ayam Ras Pedaging*. Mahasiswa Pascasarjana Fakultas Ekonomi dan Manajemen IPB, Dosen Jurusan Ilmu Manajemen Fakultas Ekonomi dan Manajemen IPB, Fakultas Ekonomi dan Manajemen, IPB. Bogor.
- Ginting. M. 2003. *Analisis Tingkat Pendapatan dan Efisiensi Penggunaan Faktor- Faktor Produksi Perusahaan Peternakan Ayam Broiler PT. Prima Karsa di Bogor (Studi Kasus di Empat Lokasi Kandang)*. Skripsi. Program Studi Ekonomi Peternakan. Jurusan Sosial Ekonomi Industri Peternakan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Hasan. N.F.U, Atmomarsono, dan E. Suprijatna. 2013. Pengaruh Frekuensi Pemberian Pakan Pada Pembatasan Pakan Terhadap Bobot Akhir, Lemak Abdominal, Dan Kadar Lemak Hati Ayam Broiler. *Animal Agriculture Journal, Vol. 2. No. 1*. Hlm. 226-343. Fakultas Peternakan Universitas Diponegoro. Semarang.
- Kartasudjana. R, dan E. Suprijatna. 2006. *Manajemen Ternak Unggas*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Marzuki. A, R. A. Udin, dan J. Arifin. 2015. *Manajemen Waktu Pengangkutan Dalam Meminimalisir Penyusutan Bobot Badan Ayam Broiler*. Staf Pengajar Jurusan Peternakan, Staf Pengajar Jurusan Teknik, Mahasiswa Jurusan Peternakan. Politeknik Negeri Jember. Jember.
- Mitchell MA, Kettlewell PJ. 1998. Physiological stress and welfare of broiler chickens in transit: solutions not problems. *Poult Sci.* 77 (12):1803-1814.
- Nurmawan. I.C, Sarjana. T.A, dan Wahyuni. H.I. 2017. *Pengaruh Jarak Transportasi Terhadap Respon Fisiologis Ayam Broiler*. Departemen Peternakan, Fakultas Peternakan dan Pertanian, Universitas Diponegoro Semarang. Jawa Tengah.
- PT Japfa Comfeed Infonesia Tbk. *Pedoman Pemeliharaan Lohman Broiler MB 202*. Poultry Breeding Division.
- Qurniawan. A, Arief. I.I, dan Afnan. R. 2016. *Performans Produksi Ayam Pedaging pada Lingkungan Pemeliharaan dengan Ketinggian yang Berbeda di Sulawesi Selatan*. Mahasiswa Pascasarjana, Program Studi Ilmu Produksi dan Teknologi Peternakan, Departemen Ilmu Produksi dan Teknologi Peternakan, Fakultas Peternakan, Institut Pertanian Bogor.

- Ondrasovicova. O, L. Saba, S. Smirjakova, M. Vargova, M. Ondrasovic, S. Mata, K. Lakticova, W. Wnuk. 2008. *Effects of Vehicle-roadTransport on Blood Profile in Broiler Chickens*. Departement of The Enviroment, University of Veterinary Medicine, Komenskeho 73, 041–81 Ko.ice.
- Rahardi. F, dan R. Hartono. 2003. *Agribisnis Peternakan*. Edisi Revisi. Jakarta: Penebar Swadaya. Jakarta.
- Rasyaf. M. 2007. *Beternak Ayam Pedaging*. Jakarta:Penebar Swadaya. Jakarta.
- Rose. S. P. 1997. *Principle of Poultry Science*. CAB International. New York.
- Santoso. H, dan T. Sudaryani. 2009. *Pembesaran Ayam Pedaging di Kandang Panggung Terbuka*. Cetakan Pertama. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Sjofjan. O. 2008. Efek Penggunaan Tepung Daun Kelor (*Moringa Oleifera*) dalam Pakan Terhadap Penampilan Produksi Ayam Pedaging. *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner*. Fakultas Peternakan. Universitas Brawijaya. Malang.
- Tillman. A.D, H. Hartadi, S. Reksohadiprodjo, S. Prawirokusumo, dan S. Lebdoesoekojo. 1986. *Ilmu Makanan Ternak Dasar*. Fak Peternakan. Gajah Mada University Press. Yogyakarta.
- Triawan. A, Sudrajat. D, dan Anggreani. 2013. *Performa Ayam Broiler yang Diberi Ransum Mengandung Neraca Kation Anion Ransum yang Berbeda*. Mahasiswa S1 Jurusan Peternakan, Fakultas Pertanian, Universitas Djuanda Bogor. Bogor.
- Vecerek. V, Grbalova. S, Voslarova. E, Janackova. B, and Malena. M. 2006. Effect of travel distance and the season of the year on death rates of broilers transported topoultry processing plants. *Poult. Sci.* 85 :1881-1884.