

DAFTAR PUSTAKA

- Anggorodi, R. 1979. *Ilmu Makanan Ternak*. PT. Granedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Anggorodi, R. 1985. *Kemajuan Mutakhir dalam Ilmu Makanan Ternak Unggas*. Universitas Indonesia Press. Jakarta.
- Anominus. 1983. *Pedoman Praktis Pemeliharaan Ayam Petelur dan Pedaging*. PT. Pyrindam. Jakarta.
- Azmi, U. 2019. Produktivitas Ayam Broiler Fase Starter Yang di Beri Tepung Daun *Indigofera* sp. Sebagai Pakan Tambahan Pada Ransum Komersial. Skripsi. Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau. Pekanbaru.
- Besung, I.N.K., I.P.Y.P. Putra, dan I.G.K. Suarjana. 2017. Total Bakteri Pada Air Minum di Peternakan Ayam Pedaging Desa Mengesta Kecamatan Penebal Kabupaten Tabanan. Dalam *Buletin Veteriner Udayana*, 9. Hal. 145-149.
- Boetius, A., A.M. Anesio, J.W. Deming, J.A. Mikucki, dan J.Z. Rapp. 2015. Microbial Ecology of the Cryosphere: Sea Ice and Glacial Habitats. In *Nature Reviews Microbiology*, 13. Hal. 677-690.
- Denny, R. 2000. Respon Pertumbuhan Ayam Broiler Periode Starter Yang di Pelihara Dalam Ruang Dengan Suhu Terkontrol. Balai Penelitian Ciawi. Bogor.
- Departemen Pertanian Republik Indonesia. 2006. Restrukturisasi Sistem Perunggasan Di Indonesia.
- Eko H. 2010. Evaluasi Kemampuan Pulih Diri Oksigen Terlarut Air Sungai Citarum Hulu. Dalam *Jurnal Limnotek*, 17. Hal. 17-36.
- Fadilah, R. 2004. *Kunci Sukses Beternak Ayam Broiler di Daerah Tropis*. Agromedia Pustaka. Jakarta.
- Fadilah, R. 2004. Memaksimalkan Produksi Ayam Broiler Komersial. Agromedia Pustaka. Jakarta.
- Fadilah, R. 2006. *Panduan Mengelola Peternakan Ayam Broiler Komersial*. Agromedia Pustaka. Jakarta.
- Kartasudjana, R dan Edjeng S. 2006. Manajemen Ternak Unggas. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Malik, A., 2003. *Dasar Ternak Unggas*. Fakultas Peternakan Perikanan. Universitas Muhammadiyah Malang. Malang.

- Mappanganro, R., J. Syam, dan C. Ali. 2018. Tingkat Penerapan Biosekuriti Pada Peternakan Ayam Petelur di Kecamatan Panca Rijang Kabupaten Sidrap. Dalam *Jurnal Ilmu dan Industri Peternakan*, 4. Hal. 60-73.
- Marom, A.T., U. Kalsum, dan U. Ali. 2017. Evaluasi Performans Broiler Pada Sistem Kandang *Close House* dan *Open House* dengan Altitude Berbeda. Dalam *Dinamika Rekasatwa*, 2.
- National Research Council. 1994. *Nutrient Requirements of Poultry*. 9th Revised Editan. National Academy Press. Washington D.C.
- North, M.O. 1984. *Commercial Chicken Production Manual*. The Avi Publishing Company, Inc. Wesport, Connecticut.
- Rasyaf, M. 2000. *Manajemen Peternakan Ayam Broiler*. Penebar Swadaya. Bogor.
- Rasyaf, M. 2002. *Beternak Ayam Pedaging*. Edisi Revisi. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Rasyaf, M. 2008. *Panduan Terhadap Ternak Ayam Pedaging*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Soeharsono. 1976. *Respon Ayam Broiler terhadap Berbagai Kondisi Lingkungan*. *Disertasi*. Program Pasca Sarjana. Universitas Padjadjaran. Bandung.
- Sujana, E., W. Tanwiriah, dan T. Widjastuti. 2012. Evaluation On Quails (*Cortunix cortunix japonica*) Growth Performance Among The Breeding Centre Of Village Communities In West Java. In *Journal Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Lasi*, 58. Hal. 70-72.
- Surbakti, A. 2017. *Manajemen Pemeliharaan Ayam Broiler Fase Starter di CV. Berkah Putra Chicken Desa Tonjong Kecamatan Tajur Halang Kabupaten Bogor, Jawa Barat*. Skripsi. Universitas Diponegoro. Semarang.
- Wahju, J. 1997. *Ilmu Nutrisi Unggas*. Gajah Mada Universitas Press. Yogyakarta.
- Williamson, G dan W.J.A. Payne. 1993. *Pengantar Peternakan di Daerah Tropis*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.