

DAFTAR PUSTAKA

- Amrullah, I.K. 2003. Nutrisi Broiler. Seri Beternak Mandiri. Lembaga Satu Gunung Budi, Bogor. Buku
- Anggarayono, H. I. Wahyuni, dan Tristiarti. 2008. Energi metabolis dan pencernaan protein akibat perbedaan porsi pemberian ransum pada ayam buras. seminar nasional teknologi peternakan dan veteriner. Fakultas Peternakan Universitas Diponegoro. Semarang. Jurnal
- Candrawati. V.Y. 2007. Studi ukuran dan bentuk tubuh ayam buras, ayam sentul dan ayam wareng tanggerang melalui analisis komponen utama. Skripsi. Fakultas Peternakan Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Dewi, E.P., E. Suprijatna dan E. Kurnianto. 2017. Pengaruh bobot badan induk generasi pertama terhadap fertilitas, daya tetas dan bobot tetas pada ayam buras Magelang di Satuan Kerja Ayam Banyubiru-Ambarawa. Jurnal Sains Peternakan Indonesia.
- Fatmarischa, N., Sutopo dan S. Johari. 2014. Jarak genetik dan faktor peubah pembeda ayam jantan dan betina melalui pendekatan analisis morfometrik. Jurnal Peternakan Indonesia.
- Hardjosworo dan Rukminasih. 2000. Peningkatan Produksi Ternak Unggas. Penebar Swadaya, Jakarta. Buku
- Hartono dan Isman, 2010. Kiat Sukses Menetaskan Telur Ayam. Penerbit Agro Media Pustaka, Yogyakarta. Buku
- Herlina., L.O. Nafiu dan M.A. Pagala. 2016. Bobot tetas dan fertilitas pada ayam buras dan hasil persilangannya. Jurnal Ilmu dan Teknologi Peternakan Tropis.
- Jaelani, A., N. Widaningsih dan Rahmadi. 2016. Pengaruh umur induk dan produksi telur ayam *parent stock*. Jurnal
- Kencana, D.P. 2017. Pengaruh bobot badan induk ayam buras jengger hitam dan jengger merah generasi pertama terhadap fertilitas, daya tetas dan bobot tetas. Fakultas Peternakan dan Pertanian Universitas Diponegoro, Semarang (Skripsi).
- Krista dan Harianto 2010. Buku Pintar Beternak dan Bisnis Ayam Buras. Agro Media Pustaka, Jakarta.

- Lestari, S. 2000. Produktivitas ayam buras (bukan ras) di dua desa yang berbeda topografinya di Kabupaten Bogor. *Skripsi*. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Mahi M, Achmanu, dan Muharlieni. 2012. Pengaruh bentuk telur dan bobot telur terhadap jenis kelamin, bobot tetas dan lama tetas ayam buras. Universitas Brawijaya. *Jurnal*
- Mariandayani, H.C., D.D. Solihin., S. Sulandari, dan C. Sumantri. 2013. Keragaman fenotipik dan pendugaan jarak genetik pada ayam lokal dan ayam broiler menggunakan analisis morfologi. *Jurnal*
- Muryanto, P.S. Hardjosworo, R. Herman, dan H. Setijanto. 2002. Evaluasi karkas hasil persilangan antara ayam buras jantan dengan ayam ras petelur betina. *Jurnal*
- Nurcholis, D, Hastuti, B. Sutiono. 2009. Tatalaksana pemeliharaan ayam ras petelur periode layer di populer farm desa Kuncen kecamatan Mijen kota Semarang. *Jurnal ilmu-ilmu pertanian*.
- Pramutyati, Y.S. 2009. Petunjuk Teknis Beternak Ayam Buras. JT2 Merang Reed Pilot Project Bekerjasama Dengan Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Sumatra selatan. Sumatra Selatan. *Buku*
- Rajab, A. 2013. Hubungan bobot telur dengan fertilitas, daya tetas dan bobot anak ayam buras. *Jurnal*
- Rasyaf. 2004. Beternak Ayam Buras (bukan ras). Penerbit PT Swadaya, Jakarta. *Buku*
- Reri, S. 2013. Studi morfometrik ayam buras (bukan ras) yang dipelihara secara ekstensif di Desa Menaming Kecamatan Rambah Kabupaten Rokan Hulu Provinsi Riau. *Skripsi*. Fakultas Pertanian Peternakan. Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau. Pekanbaru.
- Resnawati, H dan Ida. A. K. Bintang. 2005. Produktivitas ayam buras yang di pelihara secara intensif. lokakarya nasional inovasi teknologi pengembangan ayam lokal. *Jurnal*
- Salamena, J., F. R. R. Noor, C. Sumantri, & I. Inounu. 2007. Hubungan genetik, ukuran populasi efektif dan laju silang dalam per generasi populasi ayam buras (bukan ras). *Jurnal*
- Sartika, T. 2005. Peningkatan mutu bibit ayam buras (bukan ras) melalui seleksi dan pengkajian penggunaan penanda genetik promotor prolaktin dalam mas/marker assisted selection untuk mempercepat proses seleksi. *Disertasi*. Sekolah Pasca Sarjana IPB. Bogor.

- Septiwan, R. 2007. Respon produktivitas dan reproduktivitas ayam buras dengan umur induk yang berbeda. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor: Bogor. Jurnal
- Sinabutar, M. 2009. Pengaruh frekuensi inseminasi buatan terhadap daya tetas telur ayam buras yang di inseminasi buatan dengan semen ayam bangkok. Skripsi Fakultas Pertanian Universitas Sumatra Utara, Medan.
- Steel, R. G. D., dan J. H. Torrie. 1995. Prinsip dan Prosedur Statistika. Edisi ke-4. Penerbit Gramedia Pustaka Utama, Jakarta. Buku
- Sudaryani dan Santoso, 1994. Pembibitan Ayam Buras. Penebar Swadaya, Jakarta. Suprijatna, E., Atmomarsono, U., Kartasudjana, R. 2008. Ilmu Dasar Ternak Unggas. Penebar swadaya, Jakarta. Buku
- Sujionohadi, K dan A.I. Setiawan. 2010. Ayam Buras (Bukan Ras) Petelur. 2000. Penebar Swadaya. Jakarta. Buku
- Sulandari, S., M.S.A. Zein., S. Paryanti., T. Sartika., M. Astuti., T. Widjastuti., E. Sudjana., S. Darana., I. Setiawan dan D. Garnida. 2007. Sumberdaya genetik ayam lokal. keanekaragaman sumber daya hayati ayam buras Indonesia: manfaat dan potensi. Pusat Penelitian Biologi Lembaga Ilmu Pengetahuan Indonesia, Jakarta. Skripsi
- Suprijatna, E., A. Umitati dan R. K. Sudjana. 2005. Ilmu Dasar Ternak Unggas. Penebar Swadaya, Jakarta. Buku
- Wicaksono, D., T. Kurtini, K. Nova. 2013. Perbandingan fertilitas serta susut, daya dan bobot tetas ayam buras pada penetasan kombinasi. Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner. Fakultas Pertanian, Universitas Lampung. Jurnal
- Yuwanta, T. 2004. Dasar ternak Unggas. Penerbit Kanisius, Yogyakarta. Buk
- Zainuddin, D. 2006. Teknik Penyusunan Ransum dan Kebutuhan Gizi Ayam Lokal. Materi Pelatihan. Pelatihan Teknologi Budidaya Ayam Buras dan Itik. Kerjasama Dinas Peternakan Provinsi Jawa Barat dengan Balai Penelitian Ternak. Bogor. Buku
- Zein, M.S.A., S. Sulandari, Muladno, Subandriyo dan Riwantoro. 2012. Diversitas genetik dan hubungan kekerabatan ayam buras Indonesia. Jurnal