

DAFTAR PUSTAKA

- Asmarawati, W., Kustono, D. T. Widayanti, S. Bintara dan Ismayana. 2013. Pengaruh Dosis Sperma yang Diencerkan dengan NaCl Fisiologis Inseminasi Buatan Ayam Kampung. Buletin Peternakan Vol. 37(1): 1-5.
- Adnan, M. 2010. Pengaruh lama penyimpanan telur ayam buras terhadap fertilitas, daya tetas telur dan berat tetas. Jurnal Agrisistem, Vol 6, No 2 : 1858-4330.
- Azizah, N. Betty A. N., dan Stevia T. R. 2012. Telur. UNY. Yogyakarta
Balai Pembibitan Ternak dan Hijauan Makanan Ternak. 1999. *Budidaya Ayam Buras Bangka*. Departemen Pertanian, Direktorat Jenderal Peternakan, Balai Pembibitan Ternak dan Hijauan. Jakarta.
- Bambang A 2002. Mengelola Ayam Buras Kanisius, Jakarta.
- Djanah, D. 1990. Beternak ayam. CV. Yasaguna, Cetakan kedua, Surabaya.
- Gunawan. 2010. Menentukan Kualitas Telur dan Pengawetan Telur.
<http://peterunkhair.blogspot.com/2010/12/menentukan-kualitas-telur-dan.html>. Diakses pada tanggal 20 Juli 2015.
- Iskandar. R. 2003. Pengaruh Lama Penyimpangan Telur dan Frekuensi Pemutaran Telur Terhadap Daya Tetas dan Mortalitas Telur.
- Irfanuddin, M. 2017. Pengaruh indeks bentuk telur terhadap fertilitas, daya tetas dan bobot tetas ayam kedu jengger hitam generasi ke-3 di satker maron, temanggung, jawa tengah. Skripsi. Fakultas Peternakan dan Pertanian. Universitas Diponegoro Semarang.
- Kurtini, T. 1988. Pengaruh Bentuk dan Warna Kulit Telur Terhadap Daya Tetas dan *Sex Ratio* Itik Tegal. Tesis. Fakultas Pascasarjana. Unpad. Bandung.
- McLaury, D.W., J.R. Insko, J.J. Begin, T.H. Jhonson. 1973. Shape Indeks Versus hatchability of fertil egg. Poultry Sci. 52: 558-562
- Murtidjo, B.A. 1992. Mengelola ayam Buras. Kanisius. Yogyakarta
- Okatama, M. S., S. Maylinda dan V. M. A. Nurgiartiningsih. 2018. Hubungan bobot telur dan indeks telur dengan bobot tetas itik Dabung di Kabupaten Bangkalan. Jurnal Ternak Tropika 19(1): 1-8.
- Piliang, W.G. 1992. Manajemen Beternak Unggas. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Sodak, F.J. 2011. Karakteristik Fisik Dan Kimia Telur Ayam Arab Pada Dua

- Peternakan Di Kabupaten Tulungagung, Jawa Timur. Departemen Ilmu Produksi Dan Teknologi Peternakan. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor.
- Suprpto, 1986. Teknik Moderen Beternak Ayam Buras dan Penetasan. Cetakan Pertama
.CV.Yasaguna Kanisius, Jakarta.
- Paimin, F.B 2011. Ragam Jenis, Cara Membuat, Teknik Mengelola MesinTetas. Penebar Swadaya Jakarta.
- Sudaryani, T. 1996. Kualitas telur. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Soekarto, S.T. 2013. Teknologi Penanganan dan Pengolahan Telur. Alfabeta. Bandung.
- Suprijatna, E. U. Atmomarsono dan R. Kartasudjana. 2005. Ilmu Dasar Ternak Unggas. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Suryana, Hasibunto (2008) Usaha Tani Ayam Buras Di Indoneia:Permasalahan Dan Tantangan. Jurnal Litbang Pertanian 27(3):75-58.
- Sujana. (2006). Metode Statistik. Jakarta: Rineka Cipta
- Tarigan, Robinson. 2010. Ekonomi Regional: Teori dan Aplikasi, Bumi Aksara, jakarta.
- Ummah, Siti Rohmatul, 2017, Pengaruh Indeks Bentuk Telur Terhadap Fertilitas, Daya Tetas, Bobot Tetas dan Mortalitas Pada Itik Magelang Generasi Ketiga Di Satuan Kerja Itik Banyubiru. Skripsi. Fakultas Peternakan Dan Pertanian, Universitas Diponegoro Semarang.
- Yuwanta, T. 2004. Dasar Ternak Unggas. Kanisius. Yogyakarta.
- Yuwanta, T. 2010. Telur dan Kualitas Telur. Gajah Mada University'Press, Yogyakarta
- Winarno, F. G., & S. Koswara. 2002. Telur Komposisi, penanganan dan pengolahannya. M-Brio Press, Bogor.