



DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2019. Potensi Budidaya Kalkun Sebagai Ternak Alternatif. Tersedia di ditjenpkh.pertanian.go.id/potensi-budidaya-kalkun-sebagai-ternak-alternatif. Diakses pada 17 oktober 2019 pukul 23.44
- Anonim. 2019. Kajian Taksonomi Kalkun. http://media.unpad.ac.id/thesis/200110/2011/200110110013_2_1735.pdf. Diakses pada 12 Desember 2019 pukul 20.37
- Agboola, A. F., B. R. O. Omidiwura, O. Odu, W. T. Adeyemi, S. A. Suberu, I. Aroniyo dan E. A. Iyayi. 2014. Influence of Dietary Supplementation of Probiotics and Symbiotics on Growth Performance, Nutrient Digestibility and Organ Weight in turkeys Poulets. Ibadan Journal of Agricultural Research 10: 1-12.
- Astuti, M. 2007. Pengantar Ilmu Statistik untuk Peternakan dan Kesehatan Hewan. Binasti Publisher. Bogor. Halaman 116
- Bonato, M., P. K. Rybnik, I. A. Malecki, C. K. Cornwallis, and S. W. P. Cloete. 2011. Twice daily collection yields greater semen output and does not affect male libido in the ostrich. Animal Reproduction Science 123 : 258–264
- Borges, S.A., A. V. Fischer da Silva, A. Maiorka , D. M. Hooge, K. R. Cummings. 2004. Effects of diet and cyclic dailyheat stress on electrolyte, nitrogen and water intake, excretion and retention by colostomized male broiler chickens. Int J Poult Sci. 3:313-321.
- Dewi, D. S., T. Kurtini, dan R. Riyanti. 2015. Karakteristik dan perilaku Lovebird Jantan serta Betina Spesies *Agapornis fischeri* Varian Hijau Standar. Jurnal Ilmiah Peternakan Terpadu. 3(4): 228-233
- Duncan, I.J.H. 2009. Mating Behaviour and Fertility. Dalam: Hocking, P.M. (ed). *Biology of Breeding Poultry*. CABI, Wallingford.
- Ganara, J. R. 2018. Efek Suplementasi Enkapsulan Probiotik Indigenous Bakteri Asam Laktat terhadap Performan Produksi dan Karkas Kalkun Fase Starter. Skripsi Fakultas Peternakan UGM. Yogyakarta
- Giantara, E. 2019. Kalkun. Tersedia di <http://www.academia.edu/12937500/KALKUN>. Diakses pada 27 november 2019 pukul 21.45



- Hambu, E. K. 2016. Korelasi Ukuran Testis dengan Bobot Badan dan Konsentrasi Spermatozoa pada Tiga Jenis ayam Lokal. Tesis. Sekolah Pascasarjana. Institut Pertanian Bogor. Bogor. Halaman 25-26
- Kartasudjana, R. 2001. Modul Program Keahlian Budidaya Ternak : Penetasan Telur. Departemen Pendidikan Nasional. Halaman 11
- Kartasudjana, R., dan E. Suprijatna. 2006. Manajemen Ternak Unggas. Penebar Swadaya. Jakarta. halaman 29-30
- Kurtini, T., K. Nova, D. Septinova. 2010. *Produksi Ternak Unggas*. Buku Ajar Universitas Lampung.
- Masyud, B. 2007. Pola reproduksi burung tekukur (*Streptopelia chinensis*) dan telur (*Streptopelia risoria*) di penangkaran. Media Konservasi, 12 (2) : 80-88.
- Paulus, N. 2012. *Dahsyatnya Bisnis Ayam Kalkun*. Lily Publisher. Yogyakarta.
- Prayitno, D. S., dan B. C. Murad. 2009. Manajemen Kalkun berwawasan Animal Welfare. Badan penerbit Universitas Diponegoro. Semarang. Halaman 6 dan 18
- Prayitno, D. S. dan Sugiharto. 2015. Kesejahteraan dan Metode Penelitian Tingkah Laku Unggas. Badan Penerbit Universitas Diponegoro. Semarang. Halaman 5, 59, 62
- Putranto, H. D., J. Setianto, Y. Yumiati, dan E. Nurandriyanto. 2019. Perbandingan Frekuensi dan Durasi Perilaku Seksual Berdasarkan Umur pada Pejantan Ayam Burgo. Jurusan Peternakan, Fakultas Pertanian Universitas Bengkulu. Volume 14.1
- Ramadhan, G. F. 2009. Ekologi perilaku berbiak merak hijau (*Pavo muticus linnaeus*, 1766) di Taman Nasional Alas Purwo dan Baluran Provinsi Jawa Timur. Departemen Konservasi Sumberdaya Hutan dan Ekowisata. Skripsi Fakultas Kehutanan Institut Pertanian Bogor. Bogor
- Rasyaf, M. dan I. K. Amrullah. 1983. Beternak Kalkun. Penebar Swadaya. Jakarta. halaman 1-4
- Rismayanti, R. 2017. Tingkah Laku Kalkun Jantan (*Meleagris gallopavo*) Dilihat pada Waktu Pagi, Siang, dan Sore Hari. Skripsi Fakultas Kedokteran Hewan UGM. Yogyakarta
- Sanyoto, F. A. M. 2017. Dominasi Kalkun (*Meleagris gallopavo*) Jantan Terhadap Perilaku Kawin Kalkun. Skripsi Fakultas Kedokteran Hewan UGM. Yogyakarta



Setioko, A.R. 2001. Inseminasi buatan pada itik. Disampaikan pada Acara Pelatihan Inseminasi Buatan pada Itik di BPT HMT Pelaihari Kalimantan Selatan. Tambang Ulang, 30-31 Agustus 2001

Sujarwanta, A. 2016. Faktor Cahaya pada Viabiitas Klakun Masa *Medium Care* di Posdaya Sakura Kota Metro sebagai Bahan Project Learning Inisiasi Kewirausahaan Mahasiswa. Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Universitas Muhammadiyah Metro

Suprijatna, E.,U. Atmomarsono, dan R. Kartasudjana. 2008. Ilmu Dasar Ternak Unggas. Cetakan ke-2. Penebar Swadaya. Jakarta

Tandiabang, B. 2014. Tingkah Laku Ayam Ras Petelur Fase Layer yang dipelihara dengan Sistem Free-Range pada Musim Kemarau. Skripsi Fakultas Peternakan Universitas Hasanuddin Makassar.

Yahya, M., dan A. Murtie. 2013. Sukses Telak Beternak Kalkun. Cahaya Atma Pustaka. Yogyakarta.