

DAFTAR PUSTAKA

- Amlia., M.A. Pagala dan R. Aka. 2016. Studi Karakteristik Sifat Kualitatif dan Kuantitatif Ayam Kampung di Kecamatan Lasalimu Kabupaten Buton. *JITRO. Vol 1 No.1 Januari 2016.*
- Anggraeni, A., C. Sumantri., C.L. Praharani., Dudi. dan E. Andreas. 2011. Genetic distance estimation of local swamp buffaloes through morphology analysis approach. *Jurnal Ilmu Ternak dan Veteriner 16(3): 199-210.*
- Atmaja, D.S., E. Kurnianto dan B. Sutiyono. 2012. Ukuran-ukuran tubuh domba betina beranak tunggal dan kembar di Kecamatan Bawen dan Jambu Kabupaten Semarang. *Animal Agric J 1(1): 123-133.*
- Brahmantiyo, B., H. Prasetyo., A.R. Setioko dan R.H. Mulyono. 2003. Pendugaan Jarak Genetik dan Faktor Peubah Pembeda Galur Itik (Alabio, Bali, Kaki Campbell, Mojosari dan Pegagan) Melalui Analisis Morfometrik. *Jurnal Ilmu Ternak dan Veteriner 8:(1): 1-7.*
- Brumbaugh, J. A. and J. W. Moore. 1968. The Effects of E Allels Upon Melanocytes Differentiation. In: Crawford. R. D. (Ed). Poultry Breeding and Genetics. Departement of Animal and Poultry Science. University of Saskatchewan, Saskatoon.
- Budipurwanto, T. 2001. Studi Tentang Ayam Buras Berdasarkan Sifat Kuantitatif dan Kualitatif. *Tesis.* Program Pasca Sarjana. Fakultas Peternakan Universitas Diponegoro.
- Card, L.E. 1962. *Poultry Production.* 9th Edition. Lea and Febiger. Philadelphia.
- Ensiminger, M.E.1992. *Poultry Science.* 3rd Edition. Interstate Publisher, Inc. Danville.
- Fumihito, A., T. Miyake., S. Sumi., M. Takada., S. Ohno and N. Kondo. 1994. One Subspecies of The Red Junglefowl (*Gallus gallus gallus*) Suffices As The Matriarchic Ancestor of All Domestic Breeds. *Proc. Natl. Acad. Sci. USA.* Vol 91 (12505-12509).
- Hutt, F.B. 1949. *Genetics of The Fowl.* McGraw-Hill Book Company, Inc. New York, Toronto. London.
- Jull, M. A, 1951. *Poultry Husbandry.* New York: Mc Graw-Hill Book Company, Inc.
- Jull, M. A. 1978. *Poultry Husbandry.* 3rdEd. McGraw-Hill Publishing Co., Ltd. New Delhi.
- Kurnianto, E. 2009. *Pemuliaan Ternak.* Graha Ilmu, Yogyakarta.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Diarangi mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Diarangi mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

- Mansjoer, S.S. 1985. Pengkajian Sifat-Sifat Produksi Ayam Kampung Serta Persilangan Dengan Ayam Rhode Island Red. *Disertasi*. Program Pascasarjana, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Martono. 2010. *Metode Penelitian Kuantitatif*. PT. Raja Grafindo Persada. Jakarta.
- Minkema. 1993. *Dasar Genetik dalam Pembudidayaan Ternak*. Penerbit Bharata. Jakarta.
- Muzani, A., B. Brahmantiyo., C. Sumantri. dan A. Tapyadi. 2005. Pendugaan Jarak Genetik Pada Itik Cihateup Cirebon Dan Mojosasari. *Jurnal Media Peternakan* 28 (3): 109 -.116.
- Nataamijaya, A.G., A.R. Setioko., B. Brahmantyo. dan K. Diwyanto. 2003. Performans Dan Karakteristik Tiga Galur Ayam Lokal (Pelung, Arab, Dan Sentul). Hlm. 353–359. *Prosiding*. Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner, 29–30 September 2003. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan, Bogor.
- Nishida, T., K. Nozawa., K. Kondo., S.S. Mansjoer and H. Martojo. 1982. Morphological and Genetical Studies On The Indonesia Native Fowl. Report of The Research Group of Overseas Scientific Survey, Japan.
- Noor, R.R. 2010. *Genetika Ternak*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Nozawa, K. 1980. Phylogenetic studies on native domestic animal in East and Southeast Asia. Tropical Agriculture Reseach Center, Japan IV : 23-43.
- Nurchaya, H., Mariandayani., 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 Ilmu Ternak dan Veteriner Vol. 14 No. 4: Hal. 475-484*.
- Ojedapo, L.O., S.R. Amao., S.A. Ameen., T.A. Adedeji., R.I. Ogundipe. dan A.O. Ige. 2012 Prediction of Body Weight And Other Linear Body Measurement of Two Commercial Layer Strain Chickens. *Asian J of Anim Sci.* 1-10.
- Pratama, Y. 2006. Sifat-Sifat Kualitatif Ayam Kampung di Kelurahan Koto Panjang Ikur Koto Kecamatan Koto Tengah Kota Padang. *Skripsi*. Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Padang.
- Rajab dan Papilaya. 2012. Sifat Kuantitatif Ayam Kampung Lokal pada Pemeliharaan Tradisional. *Jurnal Ilmu Ternak dan Veteriner Vol. 02 No. 02 Hal: 61-64*.
- Rasyaf, M. 2004. *Beternak Ayam Kampung*. Penebar Swadaya. Jakarta.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

- Sadarman., elfawati dan Sadriadi. 2013. Studi Frekuensi Sifat Kualitatif Ayam Kampung di Desa Menaming Kecamatan Rambah Kabupaten Rokan Hulu Provinsi Riau. *Prosiding*. Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner 2013. Fakultas Pertanian dan Peternakan Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau.
- Saputra, H. 2006. Penampilan Kuantitatif Ayam Kampung Pada Pemeliharaan Ekstensif di Kecamatan Kuranji Kota Padang. *Skripsi*. Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Padang.
- Sartika, T, Wati DK, Iman Rahayu HS, Iskandar S. 2008. Perbandingan Genetik Eksternal Ayam Wareng dan Ayam Kampung Yang Dilihat Dari Laju Introgresi dan Variabilitas Genetiknya. *Jurnal Ilmu Ternak dan Veteriner* 13 (4) : 279–287.
- Smyth, J.R and Bohren, B.B. 1990. A Multiple Allelic Series Affecting Feather Colour in the Domestic Fowl. In: Crawford R.D. (Ed). *Poultry Breeding and Genetics*. Department of Animal and Poultry Science. University of Saskatoon, Sask. S7N OWO. Canada.
- Subekti, K. dan F. Arlina. 2011. Karakteristik Genetik Eksternal Ayam Kampung di Kecamatan Sungai Pagu Kabupaten Solok Selatan. *Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Peternakan Vol. XIV No. 2 Hal: 74-86*.
- Suhardi. 2011. Identifikasi Karakteristik Morfologi Ayam Lokal Khas Dayak dari Kabupaten Berau Kalimantan Timur. *Jurnal Teknologi Pertanian* 7(2): 81-86.
- Sumantri, C., A. Einstiana., J.F. Salamena dan J. Inounu. 2007. Keragaman dan Hubungan Phylogenetik Antar Domba Lokal Di Indonesia Melalui Pendekatan Analisis Morfologi. *Jurnal Ilmu Ternak dan Veteriner JITV* 12(1): 42-54.
- Suprijatna, E., U. Atmomarsono dan R. Kartosudjana. 2005. *Ilmu Dasar Ternak Unggas*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Susanti, T., S. Iskandar dan S. Sopiya. 2006. Karakteristik Kualitatif dan Ukuran-Ukuran Tubuh Ayam Wareng Tangerang. *Prosiding*. Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner. Pusat Penelitian Ternak. Hlm: 680-685.
- Tantu, Y., Rizal. 2007. Fenotipe dan Genotipe Ayam Hutan Merah (*Gallus gallus gallus*) dan Ayam Kampung (*Gallus gallus domesticus*) di Watutela dan Ngatabaru Sulawesi Tengah. *Tesis*. Program Pascasarjana. Insitut Pertanian Bogor. Bogor.
- Udeh I., J.O. Isikwenu dan G. Ukughere. 2011. Performance Characteristics And Prediction of Bodyweight Using Linear Body Measurements In Four Strains of Broiler Chickens. *Int J Anim Veter Adv* 3(1): 44-46.



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.
- Ulum, B. 2013. Studi Fenotipik Ayam Kampung Yang Dipelihara Secara Ekstensif Di Desa Topang Kecamatan Rangsang Kabupaten Kepulauan Meranti Provinsi Riau. *Skripsi*. Fakultas Fapertapet Universitas Islam Negri Sultan Syarif Kasim. Riau.
- Umar, H. 2009. *Metode Penelitian untuk Skripsi dan Tesis Bisnis*. Rajawali Pers. Jakarta.
- Warwick, E.J., J.M. Astuti dan W. Hardjosubroto. 1992. *Pemuliaan Ternak*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Warwick, E.J., J.M. Astuti dan W. Hardjosubroto. 1995. *Pemuliaan Ternak*. Gajah Mada Universitas Press, Yogyakarta.
- Yatim, W. 1991. *Genetika*, Edisi IV. Tarsito, Bandung.
- Yendraliza. 2012. Karakteristik Penampilan Tubuh Pejantan Unggul Kerbau Lumpur (*Bubalus Bubalis*) Di Kabupaten Kampar. *Jurnal Agrinak*. Vol. 02. No 1. Hal 17-21.
- Yuwanta, T. 2007. *Ilmu Dasar Ternak Unggas*. PT. Kanisius. Yogyakarta.