

DAFTAR PUSTAKA

- Akhdiarto, S. 2002. Kualitas Fisik Daging Itik Pada Berbagai Umur Pemotongan. Pusat Pengkajian Dan Penerapan Teknologi Budidaya Pertanian. BPPT.
- Aulia, F. 2014. Keragaman Sifat Kuantitatif Itik Lokal Di Usaha Pembibitan “ER” Di Koto Baru Payobasung Kecamatan Payakumbuh Timur Kota Payakumbuh. Skripsi. Fakultas Peternakan Universitas Andalas. Padang.
- BPS. 2006. Produksi Daging Dan Konsumsi Telur, Konsumsi Daging Dan Telur Tahun 2006.
- _____. 2008. Produksi Daging Dan Konsumsi Telur, Konsumsi Daging Dan Telur Tahun 2008
- _____. 2010. Produksi Daging Ternak, Konsumsi Daging Dan Telur Tahun 2001-2010.
- Badan Pusat Statistik Provinsi Sumbar. 2016. Lahan Pertanian Dan Persawahan Kota Payakumbuh Tahun 2016.
- Batty, J. 1985. Domesticated Ducks and Geese. Nimrod Book Services. Liss, England
- Bharoto, K. D. 2001. Cara Beternak Itik. Aneka Ilmu Semarang.
- Bourdon. R. M. 1997. Understanding Animal Breeding. Prentice Hall. Upper Saddle River, New Jersey. USA.
- Dinas Peternakan Kota Payakumbuh. 2014. Rekapitulasi Populasi Itik Di Kota Payakumbuh Tahun 2014.
- Djanah, D. 1985. Beternak Ayam dan Itik, Cetakan Ke-12. CV. Yasaguna, Jakarta.
- Everitt, B. S, and Dunn. 1991. Applied Multivariate Data Analysis. Halsted Press.
- _____. 1998. Applied Multivariate Data Analysis. John Wiley and Sons Inc., New York.
- Falconer, B. S. And. T. F. C. Mackay. 1996. Introduction To Quantitative Genetics, Longmann, Malaysia.
- FAO. 2012. Phenotypic Characterization Of Animal Genetic Resaources, Production And Health. Roma

- Fricillya, V. 2014. Tingkat Keragaman dan Korelasi Sifat Kuantitatif itik “Kumbang Jati” Di Usaha Peternakan Netti Payoka Farm Di Kenagarian Koto Baru Payobasung Kota Payakumbuh. Skripsi. Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Padang.
- Gaspersz, V. 1992. Teknik Analisis dalam Penelitian Percobaan. Volume II. Tarsito, Bandung.
- Harahap, D. A. Aribi., D., Dj. Dt. T. Bandaro. 1980. Pengaruh Manajemen Terhadap Produksi Telur Itik Di Sumatera Barat. P3T. Universitas Andalas.
- Hardjosubroto, W. 1991. Aplikasi Pemuliabiakan Ternak Di Lapangan. Cetakan Ke-2. Gramedia. Jakarta.
- Hardjosubroto, W. 1994. Aplikasi Pemuliabiakan Ternak Di Lapangan. Gramedia. Jakarta.
- Hardjosworo, P. S. 1994. Upaya Untuk Mencari Itik Petelur Lokal Betina Yang Baik. Lebar Rentang Pubis Itik Lokal Betina Pada Saat Masak Kelamin. Media Peternakan, Fakultas Peternakan, Institut Peternakan Bogor. Bogor. P:1-5.
- Hayashi. Y, T. Nishida, T. Hashiguchi, K. Ikeda and S. S. Mansjoer. 1982. A Radio Telementary Of The Red Jungle Fowl And The Green Jungle Fowl In Indonesia : The Origin And Phylogeny Of Indonesia Native Livestock (part III).
- Hetzel, D. J. S. 1986. Duck Breeding Strategis. The Indonesian Exsample. In: Duck Production Science Dan World Practice. Sarrell, P. Y. Dan Stapleton, P. (Esd.). Univ. Of New England. Pp. 204-223
- Ishii, T., T. Oda, K. Fukada dan N. Fukaya. 1996. Three Dimention Measuring Apparatus For Body From Of farm Animal. Proc. The AAAP. Animal Science Congress. Volume 2. Jappanese Society Of Zootechnical Science, Tokyo. Pp. 544-545.
- Ketaren, P. P. 2002. Kebutuhan Gizi Itik Petelur Dan Itik Pedaging. Balai Penelitian Ternak, Bogor
- Khumnirdpetch. V. 2002. State Of Thai Animal Genetics Resources. Paper Presented at 7th WCGALP, August 19-23, 2002, Montpellier, France
- Koch, T. 1973. Anatomy Of The Chicken And Domestic Birds. The Iowa State University Press, Iowa

- Kurnianto, E. 2009. Ilmu Pemuliaan Ternak. Graha Ilmu. Yogyakarta.
- Lasley, J. F. 1978. Genetics Of Livestock Improvement, 3 rd Ed. Prentice Hall Of India, New Delhi.
- Mulyono, R. H. Dan R. B. Pangestu. 1996. Analisis Statistik Ukuran-Ukuran Tubuh Dan Analisis Karakteristik Genetik Eksternal Pada Ayam Kampung, Pelung dan Kedu. Hasil Penelitian Institut Pertanian Bogor.
- Murtidjo, B. A. 1988. Mengelola Itik, Cetakan Ke-15. Kanisius, Yogyakarta.
- Noor, R. R. 2000. Genetika Ternak. Cetakan ke-4. PT. Penebar Swadaya. Jakarta
- Nozawa, K. 1980. Phylogenetic Studies Of Native Domestic Animal In East And Southeast Asia. Tropical Agriculture Research Center. Japan : 24-43.
- Puspitasari, I. 2015. Keragaman Sifat Kuantitatif Itik Kumbang Janti Dan Itik Kamang Di Usaha Pembibitan "ER" Kelurahan Payakumbuh Timur Kota Payakumbuh. Skripsi. Fakultas Peternakan, Universitas Andalas. Padang
- Ranto dan M. Sitanggang. 2005. Panduan Lengkap Beternak Itik PT. Penebar Swadaya, Jakarta.
- _____. 2010. Panduan Lengkap Beternak Itik. Cetakan Ketujuh. Agro Media Pustaka, Jakarta.
- Rasyaf, M. 1986. Beternak Itik Komersil. Penebar Swadaya. Kanisius, Jakarta.
- _____. 1988. Beternak Itik Komersil. Penebar Swadaya. Kanisius, Jakarta.
- _____. 2004. Beternak Itik Komersil. Penebar Swadaya. Kanisius, Jakarta.
- Rose, S. P. 1997. Principle of Poultry Science Center for Agriculture and Bioscience International, London.
- Samosir, D. J. 1990. Ilmu Ternak Itik. PT. Gramedia. Jakarta.
- _____. 1993. Ilmu Ternak Itik. Cet. Ke-5. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Saputra, I. 2010. Karakterisitk Morfologi Itik Pitalah dan Itik Bayang. Skripsi, Fakultas Peternakan, Universitas Andalas, Padang
- Setioko, A. R., Sopiyan, Sunandar. 2005. Identifikasi Sifat-Sifat Kuantitatif Dan Ukuran Tubuh Pada Itik Tegal, Itik Cirebon, Dan Itik Turi. Seminar nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner 2005. Fakultas Peternakan Universitas Padjajaran. Bogor.

- Srigandono, B. 1986. Ilmu Unggas Air. Penerbit Gajah Mada University Press, Yogyakarta.
- Sudjana, M. A. 1989. Metode Statistika, Edisi Kelima. Tarsito, Bandung.
- Suharno, B. Dan Khairul. A. 2001. Beternak Itik Secara Intensif. Cetakan Ke-11. PT. Penebar Swadaya. Jakarta
- Suryana, R. R. Noor, P. S. Hardjosworo, L. H. Prasetyo, Dan M. Yasin. 2014. Karakterisasi Morfologi Itik Alabio (*Anas Platyrhynchos Borneo*) di Wilayah Sentra Pengembangan Kalimantan Selatan.
- Sutiyono, B. Soesdarsono, Johari, S. Dan Ondho, Y. S. 2011. Efek Heterosis Berbagai Penampilan TikTok Jantan Dan Betina. Fakultas Peternakan, Universitas Diponegoro, Semarang.
- Suparyanto, A., H. Martojo, P. S. Hardjosworo Dan L. H. Prasetyo. 2004. Kurva Pertumbuhan Morfologi Itik Betina Hasil Silang Antara Peking Dan Mojosari Putih. JITV 9(2): 87-97
- Tarigan, R. T. 2010. Karakteristik Sifat Kualitatif Dan Kuantitatif Ayam Walik Di Sumedang Dan Bogor. Skripsi. Fakultas Peternakan, Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Warwick, E. J., J. Astuti, dan W. Hardjosubroto. 1990. Pemuliaan Ternak. Gajah Mada University Press. Yogyakarta.
- Warwick, E. J., J. M. Astuti dan W. Harjosubroto. 1995. Pemuliaan Ternak, Cet. 5, Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Weigend, S. and M. N. Romanov. 2001. Current Strategies For Assesment And Domestic Animal Diversity In Chicken In Indonesia. Jakarta : Ministry Of Agricultural, Directorate General of Livestock Servise. Directorate Of Livestock Breeding Development.
- Yakubu and S. B. Ugbo. 2011. An Assesment Of Biodiversity In Morphological Traits Of Muscovy Ducks In Nigeria Using Discriminant Analysis. International Proceedings Of Chemical, Biological And Enviroment Engineering 1 : 389-391.
- Yatim, W. 1991. Genetika , Edisi IV. Tarsito. Bandung.