

DAFTAR PUSTAKA

- Adji, S. 1995, Rancangan Percobaan Praktis untuk Bidang Pertanian. Cetakan Pertama, Kanisius, Yogyakarta.
- Akhadiarto. 2002. Kualitas fisik daging itik pada berbagai umur pemotongan. Pusat Pengkajian dan Penerapan Teknologi Budidaya Pertanian. BPPT, Bogor.
- Anahari. S. 2017. Daya tetas telur itik Kamang di kelompok Tani Aur Mekar Kecamatan Tilatang Kamang Kabupaten Agam. Skripsi Fakultas Peternakan Universitas Andalas. Padang.
- Arsih, C. C. 2014. Keragaman Sifat Kualitatif Itik Lokal Di Usaha Pembibitan "ER" di Koto Baru Payobasung Kecamatan Payyakumbuh Timur Kota Payakumbuh. [Skripsi].Fakultas peternakan Universitas andalas, Padang.
- Blakely, J. D. H Blade. 1998. Ilmu Peternakan Edisi Empat. Terjemahan B. Srigandono. Gajah Mada University press, Yogyakarta.
- BPTP Jakarta, 2001, keunggulan Itik Mojosari Sebagai Itik Petelur. Jakarta.
- Brody, S. 1945. Reprinted 1974 Bioenergetics And Growth: With special reference to the efficiency complex in domestic animals. Hafner press. Adivision Or Macmillan Publishing Co, Inc. New York, P. 489-493,498,502.
- Brody, S. 1945. Reprinted 1974. Bioenergetics and Growth: With Special reference to the efficiency complex in domestic animals. Hafner press. Adivision or Macmillan Publishing Co, Inc, New York. P. 489-493,498,502.
- Chaves, E. R and A.Lasmini, 1978. Comparative performance Of Narative Indonesia egg-Laying Ducks. Centre Report No.6:1-27.Centre for Animal Rescarchand Development, Bogor. Indonesia.
- Clisson, I., M. Lafhuilliere and B. Craau-Roy. 2000. Conservation and evalution mikrosat elite loci in primate taxa. Am.j. prim. 50: 205- 214.
- Dewanti, R., P. S. H. Jafendi dan Zuprizal.2009. pengaruh pejantan dan pakan terhadap pertumbuhan itik turi sempai umur 8 minggu. Buletin Peternakan. Vol. 33(2) :88-95.
- FAO. 2012. Phenolypic chara cterizationof animal genetic resources. FAO Animal Production and Healt Guidelis NO. // Rome.
- Kurnianto, E. 2009. Ilmu Pemuliaan Ternak. Graha Ilmu. Yogyakarta.
- Kusnadi, E and F. Rahim. 2009. Ef fectof Floor dan sity and feeding system on the weights of bursa of fabricius and Spleen as wellas the plasma triiodothyronine level of Bayang duck. Pakistan j. Nutrition. 8(11): 1743-1746.
- Martawijaya, E. I., E. Maranto dan N. TinapriLia. 2004 Panduan Berternak Itik petelur secara intensif, Agromedia Pusat. Jakarta.

- Matitaputty, P. R., dan H. Bans. 2016. Pertumbuhan dan produksi karkas itik lokal Gemba pada umur 12 minggu. Seminar Nasional Peternakan 2, Fakultas Peternakan Universitas Hassanuddin. Makasar.
- Mirfat. 2011. Performa Itik Albio umur 1-10 minggu yang diberi Daun Belutas Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Mito dan ST, Johan,. 2011 .Usaha Penetasan Telur Itik. PT Agro Media Pustaka, Jakarta.
- Noor, R, R. 2008. Genetika Ternak. Cetakan Keempat. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Petheram dan Thahar. 1983. Tatatalaksana dan System Pemeliharaan Itik System ekstensif (gembala) dan sistem Intensif (terkurung).
- Prasetyo, L. H. 2010. Panduan Budidaya dan Usaha ternak Itik. Balai Penelitian Ternak, Bogor.
- Prasetyo, L. H. 2010. Panduan Budidaya dan Usaha Ternak Itik. Balai Penelitian Ternak, Bogor.
- Putri. I. W 2018. Pengaruh beberapa jenis ransum komersil dan non komersil terhadap laju pertumbuhan itik Kamang priode awal. Skripsi Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Padang.
- Rasyaf, M. 1983. Beternak Itik.Kanisius, Yogyakarta..
- Rusfidra, M. H Abbas dan R. Yalti. 2012 .Struktur populasi efektif dan Inbreeding pergenerasi Itik Bayang. Prosiding seminar Nasional peternakan IV. Bandung. Fakultas peternakan universitas padjajaran. ISBN: 978-602-95808-62.
- Rusfidra dan Y Heryandi, 2010 Inventarisasi Sumber daya genetic Lokal Sumatera Barat. Laporan Penelitian Hibah Strategis Nasional Tahun 2010.
- Rusfidra dan Y. Heryandi, 2010. Inventarisasi, karakterisasi dan konservasi sumber daya genetik itik Lokal Sumatera Barat. Laporan Penelitian Hibah Strategis Nasional Tahun 2010.
- Sabrina dan F.Arlina. 2016. Laporan penelitian tahun 1 penelusuran dan seleksi itik kamang berdasarkan keragaman marfologi dan molekuler sebagai dasar penetapan rumpun itik lokal Sumatera Barat. Fakultas peternakan Universitas Andalas, Padang.
- Samosir, D.J., 1993. Ilmu Ternak Itik. Pt Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Setiko. A. R., S. Iskandar., Y. C. Raharjo., T .D. Soedjana., T. Murtisari, M.Usaha Ternak Itik dalam Sistem Pertanian IP Padi 300. Jurnal Ilmu Ternak dan Veteriner. 5(1): 38-45.
- Sinar, T. E. dan Rusfidra. 2007 pemuliaan Ternak. Jakarta: penerbit universitas Terbuka.

- Sinurat, A. P. 2000. Penyusun Ransum Ayam Buras dan Itik. Pelatihan Proyek pengembangan Agribisnis Peternakan. Dinas Perternakan DKI Jakarta.
- Srigandono, B. 1986. Ilmu Unggas Air. Penerbit Gajah Mada Universitas Press, Yogyakarta.
- Srigandono. 1997. Produksi unggas Air. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Subandriyo, 2004. Pengelolaan Data plasma Nutfah Ternak. Buletin Plasma Nutfah 10 (20) : 90-100.
- Sudjana. 2005. Metode Statistika Edisi ke-6. Bandung: Tarsito
- Suharno, B. dan Khairul. A. 1999. Berternak Itik Secara Intensif.Cetakan Ke-11. PT. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Supriyadi. 2009. Panduan Lengkap Itik. Penebar Swadaya Jakarta.
- Suryana.2013. Pemanfaatan keragaman genetik untuk meningkatkan produktivitas Itik Albio. Jurnal Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Kalimantan Selatan. Banjar baru.
- Syanur. 2012. Beternak itik Pedaging. [Hhttp://PesonaUnggas.posted.Com/berternak_itik-pedaging.html](http://PesonaUnggas.posted.Com/berternak_itik-pedaging.html). Di akses Tanggal 14 September 2016.
- Tillman , A. D. 1991. Komposisi Bahan Makanan Ternak Untuk Indonesia. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Triyastuti,A. 2005. Pengaruh Penambahan Ransum Terhadap Performa Itik Lokal Jantan . Fakultas Pertanian Negeri Surakarta.
- Wahju, J. 1997. Ilmu Nutrisi Unggas. Cetakan keempat. Gadjah Mada University Press. Yogjakarta.
- Wakhid, A. 2010. Berternaka dan Berbisnis Itik. PT. Agromedia, Jakarta.
- Waldi. 2017. Pengaruh luas kandang dan pemberian beberapa level Kiambang pada pakan terhadap fisiologis jantung ,hati, pankreas dan ketebalan usus halus Itik Sikumbang Janti. Skripsi Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Padang.
- Widia. I. Putri. 2018. Pengaruh beberapa jenis ransum komersil dan non komersil terhadap laju pertumbuhan itik Kamang periode awal. Skripsi Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Padang.
- Yuwono, D. M. 2012. Budidaya Ternak Itik Petelur.Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian.Balai Besar Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pertanian, Jawa Tengah.