

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.
- Anggorodi, R. 1984. Ilmu Makanan Ternak Umum. PT Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- _____. 1985. Kemajuan Mutakhir dalam Ilmu Makanan Ternak Unggas. PT Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- _____. 1995. Nutrisi Aneka Ternak Unggas. PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Anshari. S. 2017. Daya tetas telur Itik Kamang di Kelompok Tani Aur Mekar Kecamatan Tiltang Kamang Kabupaten Agam. Skripsi Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Padang.
- Badan Pusat Statistik. 2018. Statistik Peternakan dan Kesehatan Hewan. Kementerian Pertanian: Direktorat Jendral Peternakan dan Kesehatan Hewan, Jakarta.
- Bharoto, K. D. 2001. Cara Beternak Itik. Edisi ke-2. Aneka Ilmu, Semarang.
- Blakely, J. Dan D. H Blade. 1998. Ilmu Peternakan Edisi Empat. Terjemahan B. Srigandono. Gajah Mada University Press, Yogyakarta.
- Brody, S. 1945. Reprinted 1974. Bioenergetics And Growth: With special reference to the efficiency complex in domestic animals. Hafner Press. Advision Or Macmillan Publishing Co, Inc. New York, P. 489-493, 498, 502.
- Cahyono, B. 2004. Cara Meningkatkan Budidaya Ayam Ras Pedaging. Cetakan ke-1. Yayasan Pustaka Nusantara, Yogyakarta
- Card. L. E., and MC. Nesheim. 1972. Poultry Production 1st Ed. Lea and Febringer, Philadelphia.
- Dewanti, R., P. S. H. Jafendi dan Zuprizal. 2009. Pengaruh pejantan dan pakan terhadap pertumbuhan Itik Turi sampai umur 8 minggu. Buletin Peternakan. Vol. 33(2) : 88-95.

- Dinas Peternakan Kota Payakumbuh. 2014. Rekapitulasi Populasi Itik di Kota Payakumbuh Tahun 2014. Dinas Peternakan Kota Payakumbuh, Payakumbuh.
- Diwyanto, K. Dan I. Inounu. 2000. Kemajuan dan hasil-hasil pemuliaan ternak di Indonesia. Prosiding Simposium Nasional Pengolaan Pemuliaan dan Plasma Nutfah “Pemuliaan dan Pemanfaatan Plasma Nutfah Menuju Ketahanan Ekonomi”. Buku 1. Bogor, 22-23 Agustus 2000. Kerjasama antara perhimpunan Ilmu Pemuliaan Indonesia (PERIPI), Badan Litbang Pertanian dan Badan nasional Plasma Nutfah, Bogor. Hlm. 105-128.
- Fahrudin A., W. Tanwiriah., dan H. Indrijani. 2016. Konversi ransum, penambahan bobot badan, dan konversi ransum ayam Lokal di Jimmy’s Farm Cipanas Kabupaten Cianjur. Fakultas Peternakan Universitas Padjadjaran, Bandung.
- Falconer, D. S. 1981. Introduction to Quantitative Genetics. Edisi ke-2. Longman Inc, New York.
- Fan, H. P., M. Xie., W. W. Wang., S. S. Hou., & W. Huang. 2008. Effect of dietary energy on growth performance and carcass quality of white growing pekin ducks from two to six weeks of age. *Poult Sci* 87: 1162-1164.
- Fitria S. 2018. Pengaruh ketinggian tempat dan tingkat energi ransum terhadap performans Itik Bayang jantan. Skripsi Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Padang.
- Fricillya, F. 2014. Tingkat keragaman dan dan korelasi sifat kuantitatif Itik Sikumbang Janti di Usaha Peternakan Netti Payoka Farm di Kenagarian Koto Baru Payobasung, Kota Payakumbuh. Skripsi Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Padang.
- Gultom, S. M., Supratman, R. D. H., Abun. 2014. Pengaruh imbalanced energi dan protein ransum terhadap bobot karkas dan bobot lemak abdominal ayam broiler umur 3-5 minggu. Fakultas Peternakan, Universitas Padjadjaran, Bandung.
- Halim. B. Jumias. 2017. Potensi dan strategi pengembangan Itik Pitalah di Kabupaten Tanah Datar. Skripsi Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Padang.
- Hardjosworo, P.S, Supratman, R. D. H., Abun., 2002. Sukses Menetaskan Telur. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Herdina R. M., Y. Marshal., R. Dewanti, dan Sudiyon. 2014. Pengaruh penggunaan ampas kecap dalam pakan terhadap penambahan bobot badan harian, konversi pakan, rasio efisiensi protein, dan produksi karkas itik lokal jantan umur delapan minggu. Universitas Sebelas Maret. Surakarta. *Buletin Peternakan*. 38(3) : 157-162.

- Husmaini, E. Purwati dan R. Zein. 2017. Pemberdayaan masyarakat melalui budidaya Itik Pitalah berbasis probiotik dan potensi lokal serta pengolahan pascapanen rendah kolesterol di Kecamatan Batipuh Kabupaten Tanah Datar. Laporan Akhir KKN-PPM Universitas Andalas, Padang.
- Iskandar, S., I. A. K. Bintang & Triyantini. 2001. Tingkat energi/protein ransum untuk menunjang produksi dan kualitas daging anak itik jantan lokal. *Jurnal Ilmu Ternak Vet.* : 300-309.
- Kurnianto, E. 2009. Ilmu Pemuliaan Ternak. Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Lawrence, T. L. J. 1980. Growth in Animal. Redwood Burn Lmd. Trobridgeand Eshe. Butterwood, London.
- Lubis, D. A. 1992. Ilmu Makanan Ternak. PT. Pembangunan, Jakarta.
- Matitaputty, P. R., dan H. Bansi. 2016. Pertumbuhan dan produksi karkas itik lokal Gemba pada umur 12 minggu. Seminar Nasional Peternakan 2, Fakultas Peternakan Unuversitas Hassanuddin, Makassar.
- Menteri Pertanian. 2011. Keputusan Menteri Pertanian Nomor 2913/Kpts/OT.140/6/2011. Penetapan Rumpun Itik Pitalah, Jakarta.
- Mirfat. 2011. Performa Itik Alabio umur 1-10 minggu yang diberi Daun Beluntas. Skripsi Fakultas Peternakan Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Morris, T. R. 2008. Domestic Duck Production Science and Practice. British Library, London.
- Mulatsih, S., Sumiati., dan Tjakradidjaja, A. S. 2010. Intensifikasi usaha peternakan itik dalam rangka peningkatan pendapatan rumah tangga pinggir kota. Laporan Akhir. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- NRC (National Research Council). 1994. Nutrient Requirements of Poultry. Ed Rev ke-9. Washington DC: Academy Pr.
- Prasetyo, L. H. 2010. Panduan Budidaya dan Usaha Ternak Itik. Balai Penelitian Ternak, Bogor.
- Prasetyo, L. H., Pius P. Ketaren, Argono R. Setioko, Agus Suparyanto, Elisabeth Juwarini, Triana Susanti, Soni Sopiyan. 2010. Panduan Budidaya dan Usaha Ternak Itik, Balai Pembibitan Ternak, Ciawi Bogor
- Putri. I. W 2018. Pengaruh beberapa jenis ransum komersial dan non komersial terhadap laju pertumbuhan itik Kamang periode awal. Skripsi Fakultas Peternakan Univertitas Andalas, Padang.
- Randa, S. Y. 2007. Bau daging dan performa itik akibat pengaruh perbedaan galur dan jenis lemak serta kombinasi komposisi antioksidan (Vitamin A, C dan E) dalam pakan. Disertasi Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Rasyaf, M. 1994. Beternak Itik Komersial. Kanisus, Yogyakarta.

- _____. 2000. Memasarkan Hasil Peternakan. Penebar Swadaya, Jakarta.
- _____. 2004. Beternak Itik. Kanisius, Yogyakarta.
- _____. 2007. Beternak Ayam Broiler. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Saleh, E. A., S. E. Watkins, A. L. Waldroup, and P. W. Waldroup. 2006. Effects of early quantitative feed restriction on live performance and carcass composition of male broiler grown for further processing. *J. Appl. Poult. Res.*14:87-93.
- Sinurat, A. P., J. Bestari, Winarno, R. Matondang, P. Setiadi dan S. Wahyuni. 1990. Pengaruh imbalanced asam amino dengan energi metabolis dalam ransum terhadap penampilan itik. *Prosiding Pengolahan dan Komunikasi Hasil-Hasil Penelitian Unggas dan Aneka Ternak*, Balai Penelitian Ternak, Ciawi, Bogor.
- Srigandono, B. 1986. Ilmu Unggas Air. Penerbit Gajah Mada University Press, Yogyakarta.
- Sudjana. 2005. Metode Statistika Edisi ke-6. Tarsito, Bandung.
- Suprijatna, E., U. Atmomarsono dan R. Kartasudjana. 2005. Ilmu Dasar Ternak Unggas. Cetakan Pertama. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Suryana. 2013. Pemanfaatan keragaman genetik untuk meningkatkan produktivitas itik Alabio. *Jurnal Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Kalimantan Selatan*, Banjarbaru.
- _____. 2016. Analisis keragaman itik Alabio (*Anas platyrhynchos Borneo*) dan prospek pengembangannya di Kalimantan Selatan. *Jurnal Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Kalimantan Selatan*, Banjarbaru.
- Suryana, R. R. Noor, P. S. Hardjosworo, L.H. Prasetyo dan M. Yasin. 2014. Karakteristik morfologi Itik Alabio (*Anas Platyrhynchos Borneo*) di wilayah sentra pengembangan Kalimantan Selatan. *Prosiding Seminar Nasional Inovasi Teknologi Pertanian Spesifik Lokasi*. Bogor: Fakultas Peternakan Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Tampubolon., Bintang, P. P., 2012. Pengaruh imbalanced energi dan protein ransum terhadap energi metabolis dan retensi nitrogen ayam Broiler. *Jurnal Fakultas Peternakan Universitas Padjadjaran*, Bandung.
- Tillman, A. D. 1991. Komposisi Bahan Makanan Ternak Untuk Indonesia. Gajah Mada University Press, Yogyakarta.

Tillman, A.D., H. Hartadi, S. Reksohadiprodjo, S.Prawirokusumo dan S. Lebdosoekojo, S. Lebdosoekojo. 1991. Ilmu Makanan Ternak Dasar. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.

Triyastuti, A. 2005. Pengaruh Penambahan Ransum Terhadap Performan Itik Lokal Jantan. Fakultas Pertanian Negeri Surakarta, Surakarta.

Wahju, J. 1997. Ilmu Nutrisi Unggas. Cetakan keempat. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.

Wakhid, A. 2010. Beternak 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.

