

## DAFTAR PUSTAKA

- Abun. 2006. Protein dan Asam Amino pada Unggas. Universitas Padjajaran. Jatinangor,Bandung
- Agus G.T.K. 2002. Identifikasi Beternak Itik. Jakarta : Agromedia Pustaka.
- Akoso, B.T. 1998. Kesehatan Unggas.Cetakan ke-1. Kanisius, Yogyakarta.
- Amrullah, K. 2004. Nutrisi ayam broiler. Cetakan III. Lembaga Satu Gunung Budi, Bogor.
- Anggorodi, R. 1985. Kemajuan Mutakhir Dalam Ilmu Makanan Ternak Unggas, PT. Pembangunan, Jakarta.
- \_\_\_\_\_. 1997. Nutrisi Aneka Ternak Unggas. Gramedia Pustaka,Jakarta.
- Arbi, A., A. Samsuddin., D. Harahap., M. H. Abbas, dan D. Tami. 1980. Ilmu Ternak Unggas. Diktat Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Padang.
- Batubara, L. 2012. Pengaruh penggunaan jamur tiram (*Pleuterus Ostreaus*) dalam ransum terhadap total kolesterol, HDL, LDL plasma darah ayam broiler. Skripsi. Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Padang.
- Bambang, S dan Setiwan. 1999. Beternak itik petelur dengan kandang Baterai, Penebar Swadaya, Jakarta
- Bharoto, K. D. 2001. Cara beternak Itik edisi ke 2. Aneka ilmu. Semarang
- Butarbutar, T. 2016. Pengaruh kepadatan dan jenis alas kandang terhadap performans itik pitalah jantan sampai umur 10 minggu. Skripsi. Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Padang.
- Crawley, S.W., Sloan, D.R., and Hale, Jr. KK 1980. Yields and composition of edible an ineible by prodcts of broiler processed at 6,7, an 8 weeks of age”. *Poultry Scince* 59 : 2243.
- Dudung, M.A 1992. Budidaya minat Itik.Penerbit Kanisius. Yogyakarta.
- Fricillya, 2014. Tingkat keragaman dan korelasi sifat kuantitatif itik “Sikumbang Janti” diusaha peternakan Netti Payoka farm di Kenagarian Koto Baru Payobasuang Kota Payakumbuh, Skripsi Fakultas Peternakan Padang.
- Harahap., D, A. Arbi, D Tami, W. Azhari dan Dj. Dt. T. Bandaro. 1980. Pengaruh Manajemen terhadap produksi telur itik di Sumatera Barat P3T Universitas Andalas Padang.
- Lubis, D. A. 1963. Ilmu makanan Ternak, Cetakan ke-2. PT. Pembangunan , Jakarta.

- Martono. P, 1996. Membuat Kandang Ayam. PT. Penebar Swadaya, Jakarta,
- Nickle, R. A., A. Scumer., E. Saeferle., W. G. Sillerand R., S. Wigh. 1997. Anatomy of Domestic Bird. Spinger Verlag, New York, Heiddelberg, Berlin
- North, M.O 1984. *CommercialChiken Production Manual* 3th Edition. Avi Publishing Company Inc, Westport Conecticut.
- Nuraini, M. E. Mahata, and Nirwansyah. 2013. Response Of Broiler Fed Cocoa Pod Fermented by *Phanerochaete chrysosporium* and *Monascus pupureus* in the diet. Pakistan Journal of Nutrition 12. (9):886-888.
- NRC. 1994. Nutrient Requirement of Poultry, 9<sup>th</sup> Revised Edition . National Academy Press, Washington DC.
- Pilliang, W. G. Dan S, Djojosoebagio 2006. Fisologi Nutrisi Volume I. Percetakan IPB, Bogor.
- Putnam, P.A 1991. Handbook of Animal Science. Academy Press. San Diego.
- Ranto. 2005. Paduan Lengkap Beternak Itik. Agromedia, Jakarta.
- Rakhmadi, A. 2004. Pengaruh pemberian fermentasi campuran ampas sagu dan ampas tahu dengan *Trichoderma harzianum* dalam ransum terhadap organ fisiologis itik lokal. Skripsi Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Padang.
- Rasyaf, M. 1982. Pengelolaan Peternakan Unggas *Pedaging*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- \_\_\_\_\_. 1990. Ayam dan Telur “Mengkaji Formula Ransum Itik dari tahun ke Tahun” Yayasan Penerbit Press dan Pendidikan Perunggsan Indonesia (YPU) Trinity Press. Jakarta.
- \_\_\_\_\_. 1994. Makanan Broiler. Kanisius, Yogyakarta.
- Ressang, A.A. 1994. *Patologi Khusus Veteriner*. Ed ke-2. Bali: Percetakan Bali.
- Rizal, Y. 2006. Ilmu Nutrisi Unggas. Universitas Andalas.
- Rovira, N. M.E. Soriano and J. M. Planas. 1994. Ontogenic and regional change in kinetic constan of methyl-D-glukoside transport in chicken small intestine. Biochem Soc. Trans.
- Samosir, D.J 1993. Ilmu ternak itik. PT. Gramedia, Jakarta.
- Saputri. 2006. Organ Fisiologis. Penerbit Kansisus. Yogyakarta.

- Scott, M.L., M.C. Nasheim, dan R.I. Young. 1982. Nutrition of Chicken. 3<sup>rd</sup> Edition. M.L Scott & Associates. Ithaca, New York.
- Srigandono, B. 1986. Ilmu Unggas Air. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- \_\_\_\_\_. 1996. Ilmu Unggas Air. Gadjah Mada Universitas press, Yogyakarta. PT. Trubus Agriwidya Unggara.
- \_\_\_\_\_. 1997. Produksi Unggas Air. Gadjah mada University Press, Yogyakarta.
- Stell, R.G.D dan J.H. Torrie. 1996. Prinsip dan Prosedur Statistik Suatu Pendekatan Biometrik. 4 .Alih Bahasa Bambang Sumantri. PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Sturkie, P.D. 1965. *Avian Physiologi*. 2 ED. Cornel University Press. New York.
- \_\_\_\_\_. 1976. Hypoposis. Didalam : Sturkie PD, Editor. *Avian Physiology*. Edisi ke3. New York : Spirnger Verleg: hal 287-01
- Sudaryani, T. dan H. Santoso. 1994. Pembibitan Ayam ras. Penebar Swadaya. Jakarta
- Sudoro, Y dan A, Siriwa. 2000. Ransum Ayam dan Itik. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Supardjata. 1993. Respon Ayam Broiler terhadap Berbagai tingkat Batas Waktu Pakai Antibiotika dan Imbangan Kaliri Ransum. Disertai. Universitas Padjajaran, Bandung
- Suprijatna, E. Umiyati, A. 2005. Ilmu Dasar Ternak Unggas. Swadaya, Jakarta
- Susilawati, T.E. 1990. Pertumbuhan ayam kampung yang dipelihara pada kandang berlantai litter, kawat dan sistem umbaran terbatas. Tesis. Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Tillman. A. D., G. Hartadi, S. Reksohadipardjo., Prawirokusumo,S.Lepdosoekojo. 1991. Ilmu Makanan Ternak Dasar, Fakultas Peternakan, UGM-Press, Yogyakarta.
- Tilman A, D; H. Hartadi; S, Prawirokusumo dan S. Lebdoesoekojo. 1998. Ilmu Makanan Ternak Dasar. Cetakan keenam. Gadjah Mada Uiversity Press. Jakarta
- Wasito dan E.S. Rohaini. 2005. Beternak Itik Albio Cetakan ke-7. Penerbit Kansius, Yogyakarta.

Wijaya, G. H. 2010. Persentase Karkas, lemak abdominal dan organ dalam broiler yang diberi ransum dengan penambahan cassabio. Skripsi. Fakultas Peternakan Institut Pertanian Bogor.

Winarno, F.G., 1984. Kimia Pangan dan Gizi. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.

