

## DAFTAR PUSTAKA

- Abun. 2006. Protein dan Asam Amino Pada Unggas. Universitas Padjadjaran. Jatinangor, Bandung.
- Ade, A. 2002. Presentase Berat Karkas dan Organ Dalam Ayam Broiler yang Diberi Tepung Daun Talas (*Coiocasia esculenta L.*) Schott) Dalam Ransumnya. Skripsi. Fakultas Peternakan Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Ahmad, B dan R. Herman. 1982. Perbandingan Produksi Daging Antara Ayam Jantan Kampung dan Ayam Jantan Petelur. Media Peternakan (25) 3-6.
- Aksi Agraris Kanisius (AAK). 2003. Beternak Ayam Pedaging. Cetakan ke-18. Kanisius. Jakarta.
- Ali, A. N. Febrianti. 2009. Performans Itik Pedaging (local x peking) Fase Starter pada tingkat kepadatan kandang yang berbeda di desa laboi jaya kabupaten Kampar. Jurnal Peternakan Vol 6 No 1 Februari 2009 (29-35) ISSN 1829-8729. Pekanbaru.
- Anggorodi, R. 1985. Kemajuan Mutakhir dalam Ilmu Makanan Ternak. UI Press. Jakarta.
- Anggorodi, R. 1991. Ilmu Makanan Ternak Umum. PT Gramedia, Jakarta.
- Anggorodi, R. 1995. Nutrisi Aneka Ternak Unggas. PT Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Anggraeni.1999. Pertumbuhan Alometri dan tinjauan marfologi serabut otot dada (*muscullus pectoralis* dan *muscullus supracorarideus*) Pada Itik dan Entok Lokal.Tesis. Program Pasca Sarjana Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Arsih, CC. 2014. Skripsi: Keragaman Sifat Kualitatif Itik Lokal di Usaha Pembibitan “ER” di Koto Baru Payobasung. Universitas Andalas, Padang.
- Bharoto, Kun D. 2001. Cara Beternak Itik. CV Aneka Ilmu. Semarang.
- Brанию, H. D. 1963. An Abnormality of the Proventiculus and Gizzard of chick. Poultry sci, 42: 736-743.
- Cahyono, Bambang. 2005. Pembibitan Itik. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Cantor, A.H. 1980. Factors affecting· fat deposition in broilers. Poultry Int.19 : 38 -42.
- Church. 2007. Mengelola Itik. Kanisius. Jakarta.
- Crawley, S.W., Sloan, D.R., and Hale, Jr. KK 1980. Yields and composition of edible and inedible by products of broiler processed at 6, 7, and 8 weeks of age. Poultry Sci. 59 ! 2.243 -2.246.

- Cole, H. H. and Ronning. 1974. Animal Agriculture. W. H. freeman company, San Fransisco.
- Dalton, J.W., dan B.D. Lott. 1985. "Age and dietary energy effect on broiler abdominal fat deposition". Poultry Sci. 64: 2161-2164.
- Danang A. Y, E. Sudjarwo. Achmanu. 2012. Pengaruh Kepadatan Kandang Terhadap Performans Itik Hibrida dan Itik Mojosari Periode Finiser. Fakultas Peternakan, Universitas Brawijaya.
- Direktorat Jendral Pembibitan Ditjen Peternakan dan Kesehatan Hewan. 2012. Roadmap Pembibitan Lokal, Jakarta.
- Deaton, J.W., Kubena, L.F. Chen, T.C., Reece, F.N., Lott, B.D., and May, J.D. 1972. Some factors affecting the quantity of abdominal fat in commercial broiler. Poultry Sci. 51: 1.800.
- Djanah, D. 1985. Beternak Ayam dan Itik CV. Yasaguna, Jakarta.
- Dwiyanto, K. A. L., Sabrani dan B. Sitorus. 1977. Performa Ayam Pedaging (Broiler). Yayasan Pustaka Nusatama, Yogyakarta
- Hayuningthias, Y. 1995. Pertumbuhan Tubuh, Karkas, komponen Karkas, Bulu dan Arah Itik dari Kecamatan karawang Kabupaten Karawang, Jawa Barat. Skripsi. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Kartasudjana, 2001. Manajemen Ternak Unggas. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Kardaya, D dan Niken Pilipi,. 2005. Pengaruh penaburan zeolit pada lantai litter terhadap persentase karkas dan komponen non karkas ayam pedaging pada kepadatan kandang yang berbeda. Jurnal Petemakan. Fakultas Pertanian dan Petemakan UIN SUSKA RIAU.
- Kubena, L.F., Deaton, J.W., Chen, T.C., Reece, F.N. 1974. Factors influencing ~e quantity of abdominal in broilers. 1. Rearing temperature, sex, age or weight and dietary cholin chloride and inositol supplementation. Poultry Sci. 53 :,211 -214.
- Kustari. 2003. Persentase Bagian Karkas dan Giblet Itik Tegal Jantan Pada Berbagai Tingkat Umur Pemotongan. Skripsi. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor.
- Kolluri, g., N. Ramamurthy., Richard churchil., A. Sundaresan., G. Gawdaman. 2015. Carcass Studies In Native Ducks Reared Under Different Housing System. Ind. J. Vet. & Anim. Sci. Res., 44 (1) 01 – 11. Chennai.
- Leeson, S., dan J. D Summers,.1979. Diet Dilution and compensatory growth in broilers. Poult.S.ci 70;867-873.
- Leeson, S. and Summers, J.D. 1980. Production and carcass characteristics of broiler chicken. Poultry Sci. 59 : 786 -798.

- Lubis, D. A.1963. Ilmu Makanan Ternak. Cetakan Kedua. PT. Pembangunan. Jakarta.
- Marhiyanto, R. 2004. Beternak Bebek Darat Petelur. Gitamedia. Jakarta.
- Maynard, L. A. And J.K. Lossly. 1956. Animal Nutrition. Mc. Grow Hill Company Ltd, New Dehli.
- Mito dan Johan, ST. 2011. Usaha Penetasan Telur Itik. PT Agromedia Pustaka. Jakarta
- Murtidjo, B. 1988. Mengelola Itik. Yogyakarta: Penerbit Kanisius.
- Murtidjo, B,A. 1998. Mengelola Itik. Kanisius. Yogyakarta
- Muchtadi, Tien. R. dan Sugiyono. 1992. Ilmu Pengetahuan Bahan Pangan. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan .Direktorat Jendral Tinggi Pusat Antar Pangan dan Gizi. Gizi Bogor :Intitut Pertanian Bogor.
- Natasasmita. 1979. Ternak Kambing dan Pemeliharaannya Fakultas Peternakan Intitut Pertanian Bogor, Bogor.
- Nuraini, A. Djulardidan M. E. Mahatta. 2014. Pakan non konvesional dengan Phanerocheta dan Neurospora Crassa untuk memproduksi telur rendah kolesterol. Laporan Penelitian Kompetensi Dikti. Lembaga Penelitian dan Pengabdian Masyarakat. Universitas Andalas (publish)
- NRC. 1994. Nutrient Requirement of Poultry, 9<sup>th</sup> Revised Edition . National Academy Press. Washington. DC.
- Purba, M. 2010. Penurunan Intensitas Off-Odor pada daging itik likal dengan suplementasi santoquin dan vitamin E dalam ransum. Disertasi. Sekolah pasca sarjana Institut Pertanian Bogor, Bogor.104 hlm.
- Pinky. 2012. Skripsi : The Influences of Cage Density on the Perfomance of Hybrid and Mojosari Duck in Starter Period. University of Brawijaya.
- Rahardi, F. dan Kastyanto, F.IW. 1982. Pengantar Beternak Itik Alabio. PT. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Rahmayanti, Marni. 2015. Skripsi : Pengaruh Kepadatan Kandang dan Level Protein Terhadap Performans Itik Kamang Betina Periode Starter. Universitas Andalas, Padang.
- Rasyaf, M., 1994. Beternak Ayam Pedaging. PT Kanisius. Yogyakarta.
- Rasyaf. 2004. Seputar Makanan Ayam Kampung, Cetakan ke delapan. Penerbit Kanisuis. Yogyakarta

- Ricardo, AF. 2014. Skripsi : Gambaran Bobot Hidup, Karkas, Persentase Karkas, dan Lemak Abdomen Tiga Jenis Itik Lokal di Pembibitan Itik “ER” di Payobasung Payakumbuh. Universitas Andalas, Padang.
- Rizal, Y. 2006. Ilmu Nutrisi Unggas. Universitas Andalas, Padang.
- Ressang, A.A 1984. Patologi Khusus Veteriner. Edisi kedua. NV. Percetakan Bali.
- Samosir, D.J. 1993. Ilmu Ternak Itik. Cet II PT. Gramedia. Jakarta.
- Sinurat. 2000. Kebutuhan Itik Petelur dan Itik Pedaging. Wartazoa Vol. 12 No. 2 Th 2002. Balai Penelitian Ternak, P.O. Box 221. Bogor.16002.
- Siregar,A.P. dan M. Sabrani, 1981. Prospek Peternakan Itik di Daerah Pantai. Prosiding Seminar Penelitian Peternakan. Bogor. 23-26 Maret 1981. Puslitbangnak Balitbangtan. Departemen Pertanian RI.
- Sudaro, Y dan A, Siriwa.2000. Ransum Ayam dan Itik. Penebar Swadaya. Jakarta
- Sudiyono dan T. H. Purwatri. 2007. Pengaruh penambahan enzim dalam ransum terhadap persentase karkas dan bagian-bagian karkas itik lokal jantan. J. Pengemb. Petern. Tropis. 32: 270-277.
- Suharno, B. dan Nazarudin. 1994. Ternak Komersil. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Sundari, K. M. M. 1986. Toleransi Ayam Broiler Terhadap Serat Kasar, Serat Detergen Asam, Lignin dan Silika Dalam Ransum Yang Mengandung Tepung Daun Alang-alang. Disertasi. Fakultas Pasca Sarjana IPB, Bogor.
- Sunari. 2001. Persentase Bagian Pangandan Non Pangan Itik Mandalung Pada Berbagai Umur. Skripsi. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor, bogor.
- Suprijatna, E., U Atmomarsono dan R, Kartusudjana. 2005. Ilmu Dasar Ternak Unggas. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Soeharsono. 1976. Respon Ayam Broiler Terhadap Berbagai Kondisi Lingkungan. Disertasi Universitas Padjajaran, Bandung.
- Soeparno. 1994. Ilmu dan Teknologi Daging. Cetakan Kedua. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Soeparno. 1998. ILmu dan Teknologi Daging. Cetakan ke-2 Gajah Mada University Press. yogyakarta.
- Srigandono, B. 1996. Produksi Unggas Air. Cetakan. Gajah Mada University Press, Yogyakarta
- Srigandono, B. 1996. Beternak Itik pedaging. Gadjah mada Universitas Press, Yogyakarta. PT. Tribus Agriwidiya Unggara.

- Sturkie, P.D. 1976. Avian Physiology. 3<sup>rd</sup> Edition. Springer-Verlag, New York.
- Steel, R. G. D. And Torrie, J. H. 1991. Prinsip dan Prosedur Statistika Suatu Pendekatan Biomotik (Terjemahan : Bambang Sumantri). Jakarta : PT. Gramedia.
- Tami, D. 1988. Makanan Ternak Unggas. Cetakan ke-4. Gadjah Mada University. Yogyakarta.
- Tampubolon., Bintang, P.P., 2012. Pengaruh imbangan energi dan protein ransum terhadap energi metabolismis dan retensi nitrogen ayam broiler. Jurnal Fakultas Peternakan Universitas Padjadjaran. Bandung
- Tillman, A.D., H. Hartadi, S. Reksohadiprodjo, S. Prawirokusumo, dan S. Lebdosukojo, 1998. Ilmu Makanan Ternak Dasar. Cetakan ke-4. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta
- Thamrin, A. 1984. Pengaruh Ransum dan Galur Ayam Terhadap Pembentukan Lemak Tubuh. Tesis. Fakultas Pasca Sarjana IPB, Bogor.
- Wahju, J. 1997. Ilmu Nutrisi Unggas .Cetakan ke-4.Gadjah Mada Universitas Press. Yogyakarta.
- Wakhid, A. 2010.Beternak dan Berbisnis Itik. PT. Agromedia. Jakarta.
- Widjastuti, T. dan Garnida, D. 2011. Evaluasi performansi ayam merawang phase Pertumbuhan 12 minggu pada kandang sistem Kawat dan sistem litter dengan berbagai Imbalance energi – protein didalam ransum. Fakultas Peternakan Universitas Padjadjaran Jatinangor, Sumedang 45363.
- Williamson, G dan W.J.A Payne. 1968. Animal Husbandry in Tropic 2<sup>nd</sup> Edition. Longmans Green Company, London.
- Winarno, F, G. 1984. Kimia Pangan dan Gizi. Penerbit PT. Gramedia Jakarta.
- Windharyati, S. S. 2001. Beternak Itik Tanpa Air. Cetakan ke-21.Penebar Swadaya. Jakarta
- Zahra, T. 1996. Pengaruh berbagai tingkat penggunaan protein dan kepadatan kandang terhadap performansi ayam ras petelur pada fase produksi. Padang: Skripsi Fakultas Peternakan Universitas Andalas.