

DAFTAR PUSTAKA

- Akhdiarto, S. 2002. Pengaruh pemberian probiotik kombucha terhadap persentase karkas, bobot lemak abdomen dan organ dalam pada ayam broiler. *Jurnal Sains dan Teknologi Indonesia*.4(5): 190-193.
- Akoso, B. T. 1998. Kesehatan Unggas. Cetakan ke-1. Kanisius, Yogyakarta.
- Anggorodi, R. 1985. Kemajuan Mutakhir dalam Ilmu Makanan Ternak Unggas, PT. Pembangunan, Jakarta.
- Arbi, A. Harahap, D.,D. Tami, W. Azhari dan D. Dt T. Bandaro. 1980. Pengaruh manajemen terhadap produksi telur itik Sumatera Barat. Laporan Penelitian, Universitas Andalas, Padang.
- Azis, A., F. Manin, & Afriani. 2010. Penampilan produksi ayam broiler yang diberi *Bacillus circulans* dan *Bacillus sp.* selama periode pemulihan setelah pembatasan ransum. *Med. Pet.* 33: 12-17.
- Balai Penelitian Ternak. 2006. Pendetang baru penghasil telur itik Mojosari Alabio. Teknologi Balitnak. Unit Komersialisasi Teknologi Balai Penelitian Ternak. Ciawi, Bogor.
- Balai Pengkajian Teknologi Pertanian. 2010. Petunjuk Teknis Budidaya Ternak Itik. Departemen Pertanian. Bandung. 5-6.
- Data Pembangunan Provinsi Sumatera Barat. 2016. Data Populasi Itik. Diakses dari http://sdp2d.sumbarprov.go.id/data_profil/html2print/171/0/2/2012-2016 (Diakses 4 September 2018)
- Deaton, J. W. L., Kubena, F. N Reace and B. D Loot. 1972. Effect of dietary fiber on the performance of laying hens. *J. Poult. Sci.* 18:711-714
- Ensminger, M. E., J. E. Oldfield, & W. W. Heinemann. 1992. Feed and Nutrition. 2nd Edition. Ensminger Publishing Company, California.
- Grist, A. 2006. Poultry Infection. Anatomy, physiology, and Disease Conditions. 2nd Edition. Nottingham University Press, United Kingdom.
- Guyton, A.C., dan Hall, J.E. 2008. Buku Ajar Fisiologi Kedokteran. Edisi 11. EGC. Jakarta
- Husmaini. 1994. Pengaruh pembatasan pemberian ransum pada periode kutuk terhadap penampilan ayam kampung. Disertai: Program PascaSarjana Universitas Andalas. Padang.

- Jones, G. P. D. 1995. Manipulation of organ growth by early- life food restriction: its influence on the development of ascites in broiler chickens. *Br. Poult. Sci.* 36: 1773-1780.
- Ketaren, P. P., L.H. Prasetyo, dan T. Murtisari. 1999. Karakter produksi telur itik silang Mojosari x Alabio. *Prosiding Seminar Nasional dan Pameran Peternakan dan Veteriner*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan, Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Jakarta.
- Kismono, M. M. S. S. 1986. Toleransi ayam broiler terhadap kandungan serat kasar, serat detergen asam, lignin dan silica dalam ransum yang mengandung tepung daun alang-alang. Disertasi. Fakultas PascaSarjana. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Matram, B.R. 1984. Pengaruh imbalan kalori/protein dan pembatasan ransum terhadap pertumbuhan dan produksi telur itik Bali. Disertasi. Pascasarjana, Universitas Padjajaran, Bandung.
- May. 1988. Effect of envirotmental temperature and feeding regimen on quacity of digestive tract contents of broiler. *Poult. Sci.* 67: 64-71.
- Medion. 2006. Saat masa awal menjadi penentu. [Http://info.medion.co.id](http://info.medion.co.id) (Diakses 8 September 2018)
- _____.2010. Manajemen Brooding. <http://info.Medion.co.id>. Manajemen Brooding. (Diakses 8 September 2018)
- Montong, M.E.R. 1987. Pengaruh waktu pembatasan pakan dengan imbalan protein dan energi serta galur yang berbeda terhadap performa ayam broiler. Tesis. Pascasarjana. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Nickle, R A., A. Scumer., E. Saeferle., W. G. Sillerand R., S. L. Wigh. 1977. *Anatomy of Domestic Bird*. Spinger Verlag, New York, Heiddelberg, Berlin.
- North, M.O. 1984. *Commercial Chicken Production Manual*. 3th Ed. The Avi Publishing Co. Inc. Westport, Connecticut. and late-feathering chickens. 3. Organ size and carcass composition. *Poult. Sci.* 68: 359-368.
- Onbasilar, E. E.,O. Poyraz and S. Cetin. 2008. Effect of breeder age and stocking density on performance, carcass characteristics and some stress parameters of broiler . *Asian-Australia. J. Animal Sci.* 21 (2):262-269.
- Prasetyo, L.H., B. Brahmantiyo dan B. Wibowo. 2003. Produksi telur persilangan Itik Mojosari dan Alabio sebagai Bibit Niaga Unggulan Itik Petelur. *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner*, 29-30 September 2003.

- _____, P.P. Ketaren, dan P.S. Hardjosmoro. 2006. *Pekembangan teknologi budidaya itik di Indonesia*. Lokakarya Unggas Air II. Balai Penelitian Ternak, Bogor.
- _____, L. H., P.P. Ketaren., A.R. Setioko., A. Suparyanto., E. Juwarini., T. Susanti., S. Sopiya. 2010. *Panduan Budidaya dan Usaha Ternak Itik*. Balai Penelitian Ternak. Bogor.
- Prilyana, D.J. 1984. Pengaruh pembatasan jumlah ransum terhadap persentase karkas, lemak abdomen, lemak daging paha dan bagian-bagian giblet ayam pedaging. Karya ilmiah. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor.
- Program BP3K Tiltang Kamang. 2016. Jumlah populasi ternak itik di kecamatan Gaduik, kabupaten Agam. Diakses pada <http://scholar.unand.ac.id/28510/2/bab%20i.pdf> (diakses 4 September 2018)
- Putnam, P.A. 1991. *Handbook of Animal Science*. Academy Press, San Diego.
- Rasyaf, M. 1995. *Beternak Ayam Pedaging*. PT Penebar Swadaya, Jakarta
- Ressang , A. 1984. *Patologi Khusus Veteriner*. Edisi kedua. Direktorat Pembinaan dan Pengabdian Masyarakat. Dirjen Pendidikan Tinggi Debdikbud Jakarta. Bekerjasama dengan Balai Penelitian Hewan Wilayah IV, Denpasar.
- Rizal.2006. *Ilmu Nutrisi Unggas*. Buku Pegangan Mahasiswa (BPKM). Fakultas Peternakan Universitas Andalas. Padang.
- Sabrina. 1984. Pengaruh pembatasan pemberian jumlah makanan terhadap penampilan Ayam Broiler. Tesis. Program Pasca Sarjana. Universitas Andalas. Padang.
- Samosir, D. J. 1993. *Ilmu Ternak Itik*. Cet II PT. Gramedia, Jakarta.
- Sinurat, A.P. 2000. Penyusunan ransum ayam buras dan itik. Pelatihan proyek pengembangan agribisnis peternakan, Dinas Peternakan DKI Jakarta, 20 Juni 2000.
- Slezacek, O., and D. M. Murray. 1976. Growth rate and its effect on empty body weight, and dissected carcass composition of sheep. *J. Agric. Sci.* 87:171-179.
- Srigandono, B. 1986. *Ilmu Unggas Air*. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Steel, R. G. D. And J. H. Torrie. 1981. *Principle and Procedures of Statistics. A Biometrical Approach*. 2 nd Ed. Me. Graw-Hill International Book Company. Tokyo.

- Strukie, P. D. 1976. Avian Physiologi. 2ndEd. Cornel University Press. New York.
- Sudaro, Y. dan A. Siriwa, 2000. Ransum Ayam dan Itik . Penebar Swadaya, Jakarta.
- Suharno, B. dan Khairul Amri. 2010. Beternak Itik Secara Intensif. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Suprijatna, E., U. Atmomarsono dan R. Kartasudjana. 2005. Ilmu Dasar Ternak Unggas. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Supriyadi. 2011. Panduan Lengkap Itik. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Svihus, B., A Sacranie, V. Denstadli, dan M. Choct. 2010. Nutrient utilization and functionality of the anterior digestive tract caused by intermittent feeding and inclusion of whole wheat in diets for broiler chickens. *Poult. Sci.* 89:2617-2625. Doi: 103382/ps.201-00743.
- Tamzil, M.H. 1995. Pengaruh pembatasan pakan terhadap umur masak kelamin itik lokal. Tesis. Pascasarjana. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Tan, B. J., S. Ohtani, and K.I. Tanaka. 1999. Effect of early feed restriction of varied severity on growth performance, carcass composition and lipid metabolism. *J. Anim. SCI.* 70: 291-305.
- Wahju, 1997. Ilmu Nutrisi Unggas. Cetakan ke-4. Gajah Mada Universitas Press, Yogyakarta.
- Wakhid, A. 2010. Beternak dan Berbisnis Itik. PT. Agromedia, Jakarta.
- Wasito dan E. S. Rohaeni. 2005. Beternak Itik Alabio Cetakan ke-7. Penerbit Kanisius, Yogyakarta.
- Yanti, I. 2013. Pengaruh pembatasan ransum dan masa pemulihan terhadap organ dalam itik local periode pertumbuhan. Skripsi. Fakultas Peternakan. Universitas Andalas, Padang.
- Yudityo, M.P. 2003. Persentase heterosis fertilitas daya tetas, kematian embrio serta bobot telur tetas hasil persilangan timbal balik antara itik Alabio dan Mojosari. *Skripsi*. Fakultas Peternakan Institut Pertanian Bogor, Bogor.