

DAFTAR PUSTAKA

- Abbas, M. H. 1989. Pengelolaan Produksi Unggas. Edisi ke-1. Universitas Andalas, Padang.
- Abubakar, A. Budi. dan A. Harsono. 1998. *Pengaruh Suhu dan Macam Suhu Terhadap Mutu Yoghurt Selama Penyimpanan*. Hal 755-760. Dalam Prosiding Seminar Nasional Peternakan dan Veteriner Bogor.
- Agromedia. 2003. *Beternak Itik Tanpa Air*. PT Agromedia Pustaka, Jakarta.
- Akhadiarto, S. 2002. Kualitas Fisik Daging Itik pada Berbagai Umur Pematangan. Pusat Pengkajian dan Penerapan Teknologi Budidaya Pertanian. BPPT. Jakarta.
- Amrullah, I. K. 2004. *Nutrisi Ayam Petelur*. Lembaga Satu Gunung Budi. Bogor.
- Anggorodi, R. 1980. *Ilmu Makanan Ternak Umum*. PT. Gramedia, Jakarta.
- _____. 1985. *Ilmu Makanan Ternak Unggas Kemajuan Mutakhir*. UI Press, Jakarta.
- Anonim. 2009. *Menetaskan Telur*. Modul 15 pada semester ganjil.
- Anonimous, 2007. Kuning Telur Bukan Sekedar Warna. <http://www.kompas.com>. Diakses tanggal 15 Oktober 2011.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Tanah Datar. 2012. <http://www.bpstanahdatar.go.id>
- Balnave, D. And J. N. Bird 1996. *Relative efficiencies of yellow carotenoids of egg yolk pigmentation*. Asian Australian Journal of Animal Science. Australia.
- Belitz, H. D., W. Grosch. and P. Schieberle. 1999. *Eggs*. Food Chemistry Springer.
- Buckle, K.A., R.A. Edwards, G.H. Fleet, and M. Wooton. 1987. *Ilmu Pangan*. Terjemahan oleh H. Purnomo dan Adiyono. UI Press, Jakarta.
- _____. 2007. *Food Science*. Penerjemah: Purnomo & Adiono Jakarta: UI Press.
- Budiman, C dan Rukmiasih. 2007. Karakteristik Putih Telur Itik Tegal. Seminar Nasional Teknologi Peternakan. IPB, Bogor.
- Clunies. M ., D. Parks dan S. Lesson, 1992. *Calcium and Phosphorus metabolism and Egg Shell Formation of Hens Fed Different Amounts of Calcium*. Poultry. 71: 482- 489.

- Djanah, D. 1990. *Beternak Ayam* CV. Yasaguna cetakan kedua, Surabaya.
- Dudi. 2007. Identifikasi Sifat Kuantitatif Itik Cihateup sebagai Sumberdaya Genetik Unggas Lokal (*Identification of quantitative traits of Cihateup ducks as local genetic resources*). Jurnal Ilmu Ternak, Juni 2007, Vol. 7 No. 1, 39 – 42.
- Etches, J. 1996. Department of Animal and Poultry Science. University of Guelph.
- Falconer, D. S. and T. F. C. Mackay. 1996. Introduction to Quantitative Genetics. Fourth Edition. Longman. Malaysia, PP.
- Ginting, N. 2006. Bahan Pengikat pada Nugget Itik Serati. Jurnal Agribisnis Peternakan. Vol 2, No 1, Hal 6-10.
- Hauser, G.F., G.O. Hall dan J.H. Bruckner. 1952. Poultry Management. J.B. Lippincott Company, Chicago. Philadelphia. New York.
- Heath, J. L. 1977. *Chemical and Related Osmotic Changes in Egg Albumen 114 during Storage*. *Poult. Sci*: 56: 822-828.
- Hidayat, S. 2010. Karakteristik Telur Itik Pitalah Dan Itik Bayang. Universitas Andalas, Padang.
- Indratiningsih, R.A. dan Rihastuti. 1996. Dasar Teknologi Hasil Ternak. Susu dan Telur. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Ismoyowati dan D. Purwantini. 2013. Egg production and Quality of Local Ducks in Ducks Farming Center Area. Universitas Jendral Soedirman, Purwokerto.
- Ito, Y., N. Kinara, E. Nakamura, S. Yonezawa, and N. Yoshizaki. 2003. *Vitellogenin Transport and Yolk Formation in the Quail Ovary*, *Zoological Sci.*, 20: 717-726.
- Juliambrawati, M. 2010. Pengaruh Penggunaan Tepung Limbah Udang Dalam Ransum Terhadap Kualitas Telur Itik, Fakultas Pertanian, Universitas Sebelas Maret.
- Keputusan Menteri Pertanian Nomor 2923/6/2011. 2011. Penetapan Rumpun Itik Pitalah. Jakarta.
- Kurnianto, E. 2009. Ilmu Pemuliaan Ternak. Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Kurtini, T.,K . Nova. dan D. Septinova. 2011. Produksi Ternak Unggas. Universitas Lampung. Anugrah Utama Raharja. Bandar Lampung.

- Leeson, S. dan J. D. Summer. 1991. Commercial Poultry Nutrition. University Books, Guelph, Ontario, Canada.
- Lancaster, F.M. 1993. Mutation and major variants in domestic ducks. In. Poultry Breeding and Genetics. Edited by R.D. Crawford. Department of Animal and Poultry Science, University of Saskatchewan, Saskatoon, Canada. pp. 381–388.
- Liu, H. Y., C. Q Zhang. C. T. Ge. and J. X. Liu. 2007. Effects of Daidzein on mRNA Expression of Gonadotropin Receptors and P450 Aromatase in Ovarian Follicles of White Silky Fowls. *Asian-australas. J. Anim. Sci.* 30;856-862.
- Martawijaya, E. I., E. Martanto dan N. Tinaprilla. 2005. Panduan Beternak Itik Petelur Secara Intensif. Agromedia Pustaka. Jakarta.
- Miranda, J., Adi, R. dan Aqni, H. 2012. Pengaruh Penggunaan Tepung Limbah Udang Dalam Ransum Terhadap Kualitas Telur Itik. Program Studi Peternakan, Fakultas Pertanian. Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- Monira, K. N., M. Salahudin and G. Miah. 2003. *Effect of Breed and Holding Period on Egg Quality Characteristics of Chicken. International Journal of Poultry Science* 2 (4): 261-263.
- Muchtadi dan Sugiono. 1992. Ilmu Pengetahuan Bahan Pangan. Depdikbud Jendral Pendidikan PAU Pangan dan Gizi. IPB, Bogor.
- Murtidjo, B. A. B Sarwono, dan A. Daryanto. 1985. Telur Pengawetan dan Manfaatnya. PT. Penebar Swadaya. Jakarta.
- _____ 1988. Mengelola Itik. Kanisius, Yogyakarta.
- Mushawwir, A. dan D. Latipudin. 2013. Biologi Sintesis Telur; Perspektif Fisiologi, Biokimia, dan Molekuler Produksi Telur. Edisi ke-1. Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Nakamura, R. and Doi. 2000. Egg Processing. In: S. Nakai dan H. W. Modler (Editor). Food Proteins: Processing Applications. Wiley-VCH, Inc, New York.
- Nizam, M. 2012. Telur dan Susu. Jurnal Penelitian. Fakultas Peternakan dan Pertanian. Universitas Diponegoro, Semarang.
- Nobel, 1995. *Yield And Cutting Of Pekin And Muscovy Ducks.* in 6th Eur, Symp, *Poultry Meat Quality*, Ploufragon, 352-360.
- Nort. M. O., 1984. *Commercial Chicken Production Manual 3rd ed.* (Rev) ed. Avi Publishing Company inc. Westport Connecticut.

- Nosheim, M.C., R E. Austic dan L E. Card. 1979. *Poultry Production*. Twelfth Edition. Lea & Febiger, Philadelphia.
- NRC. 1994. *Nutrient Requirement of Poultry*. National Academy Press Washington DC.
- Nugraha. F. S, M. Mufti dan Hari. I. S, 2013. *Kualitas Telur Itik Yang Dipelihara Secara Terkurung Basah Dan Kering di Kabupaten Cirebon*. Jurnal Ilmiah Peternakan 1(2): 726 - 734, Juli 2013, Fakultas Peternakan Universitas Jenderal Soedirman, Purwokerto.
- Orr, H.L. dan D.A. Fletcher. 1973. *Egg and Egg Products*. Publication 1948. Canada Dept. of Agriculture.
- Pramono, S. 2010. *Kualitas Telur Itik Lokal Berdasarkan Sistem Pemeliharaan*. Skripsi. Program Studi Produksi Ternak Fakultas Peternakan Universitas Jenderal Soedirman.
- Prasetyo, L.H. dan T. Susanti. 1996. *Karakteristik dan potensi plasma nutfah itik, itik Mojosari*. Bull. Plasma Nutfah. 1 (1): 35-37.
- Prasetyo, L.H. 2006. *Sistem Pemeliharaan Itik Petelur MA*. [http : //www . litbang . deptan. go. Id](http://www.litbang.deptan.go.id) Diakses 5 Oktober 2011.
- Priyono, S.N. 1992. *Pengaruh lama penyinaran dan Beberapa Level Energi Ransum yang sama terhadap kualitas Telur Buyung Puyuh*. Skripsi S1. Fakultas Peternakan Undip, Semarang.
- Rasyaf, M, 1993. *Mengelola Itik Komersial*. Penerbit Kanisius. Yogyakarta.
- _____ 2004. *Beternak Ayam Pedaging*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Ranto dan S. Maloedyn. 2005. *Panduan lengkap Beternak itik*. Agromedia Pustaka. Jakarta.
- Ridla, M. 2001. *Pengaruh Pemberian Silase Ikan-Gaplek dalam Ransum Terhadap Penampilan Itik Lokal*. Fakultas Peternakan IPB, Bogor.
- Romanoff, A. L. And A. J. Romanoff. 1963. *The Avian Egg*. 2nd Ed. John Wiley and Sons, Inc, New York.
- Romanov, M.N, R. P. Veremeyenko and Y. V. Bondarenko. 1995. *Conservation of waterfowl germplasm in Ukraine*. In: *World's Poultry Science Association. Proceeding 10th European Symposium on Waterfowl*. March 26–31, 1995. Halle (Saale) Germany. pp. 401-414.
- Sarwono, B. 1994. *Pengawetan Telur dan Manfaatnya*. Penebar Swadaya, Jakarta.

- _____ 1997. Pengawetan dan Pemanfaatan Telur. Edisi ke-4. Penebar Swadaya, Bandung.
- Setioko, A.R., A.P. Sinurat, P. Setiadi dan A. Lasmini, 1994. *Pemberian pakan tambahan untuk pemeliharaan itik gembala di Subang, Jawa Barat*. Ilmu dan Peternakan, Vol. 8: 27–33.
- Silversides, F. G. and T. A. Scott. 2000. *The Relationships Among measures of Egg Albumen Height, pH and Whipping Volume*. Poultr. Sci. 83: 1619-1623.
- Sinurat, A.P. 2000. Penyusunan Ransum Ayam dan Itik. Pelatihan Proyek Pengembangan Agribisnis Peternakan. Dinas Peternakan DKI Jakarta, Jakarta.
- Sirait, C. H. 1986. *Telur dan Pengolahannya*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan, Bogor.
- Soeyanto, T. 1981. *Intensifikasi Pertanian*. Penerbit Yudisthira, Jakarta.
- Sofwah, R. H. 2007. Kerabang Telur Struktur, Komposisi dan Faktor yang Mempengaruhi Kualitasnya, *Bulletin-CP, Nomor 88/Tahun VIII/Edisi April 2007*.
- Solomon, E.S. 1997. *Egg and Eggshell Quality*. Iowa State University. The United State of America.
- Srigandono, B. 1986. *Ilmu Unggas Air*. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- _____ 1991. *Ilmu Unggas Air*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Stadellman, W.J. dan O.J. Cotteril. 1977. *Egg Science and Technology*. The Avi Publishing Co.Inc Wesport, Connecticut.
- _____ 1994. *Egg Science and Technology*. 4th ed. Food Product Press, Haworth Press, Inc. New York London.
- _____ 1995 a. *Egg Science and Technology. 4th Edition. Food Products Press., An Imprint of the Haworth Press, Inc., New York*.
- _____ 1995. *Quality Identification of Shell Egg in: Egg Science and Techonology*. W. J. Stadellman and O. J Cotterill ed. Avi. Publishing Co. Inc. Wesport, Connecticut.
- Steward, G. F. and J. C. Abbott. 1972. *Marketing Eggs and Poultry*. Third Printing. Food and Agricultural Organization (FAO) the United Nation, Rome.
- Suardana , I. W. dan I. B. N. Swacita. 2008. *Buku Ajar Higiene Makanan*. Edisi Pertama. Cetakan Pertama. Universitas Udayana, Bali.

- Sudaro, Y. dan A. Siriwa. 2000. Ransum Ayam dan Itik. Penebar Sadaya, Jakarta.
- Sudaryani, T. 2003. Kualitas Telur. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Sudjana, 2005. Metode Statistika. Tarsito, Bandung.
- Suharno, B. dan A. Khairul, 2000. Beternak Itik Secara Intensif. Penerbit Penebar Swadaya, Jakarta.
- Suparyanto, A. 2003. Karakteristik Itik Mojosari Putih dan Peluang Pengembangannya Sebagai Itik Komersial. *Vol. 13 No. 4 Th. Bogor*.
- Suprpti, Lies. 2002. Teknologi Tepat Guna Pengawetan Telur, Telur Asin, Tepung Telur, Telur Beku. Yogyakarta : Kanisius.
- Suryana, 2007. Tahap-tahapan Penelitian Kualitatif Mata Kuliah Analisis Data Kualitatif. Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung.
- Susilorini T.E., Sawitri M. E dan Muharli. 2008. Budi Daya Ternak 22 Ternak Potensial. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Suwignyo P.; J. Basmi dan L. B. Djamar 1984. Studi Beberapa Aspek Biologi Kerang Hijau *Mytilus viridis* L., Di Teluk Jakarta. Fakultas Perikanan Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Suwindra IN. 1998. Uji tingkat protein pakan terhadap kinerja itik umur 16 – 40 minggu yang dipelihara intensif pada kandang tanpa dan dengan kolam. Disertasi. Program Pascasarjana, Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Syarief, R. dan H. Halid. 1992. Teknologi Penyimpanan Pangan. Kerjasama dengan Pusat Antar Universitas Pangan, Arcan.
- Tillman, A. D., H. Hartadi, S. Reksahadiprodjo, S. Prawirokusumo dan S. Lebdosoekojo, 1998. Ilmu Makanan Ternak Dasar. Gajah Mada University Press, Yogyakarta.
- Wahju, J. 1978. Cara Pemberian dan Penyusunan Ramuan Unggas. Fakultas Peternakan IPB, Bogor.
- _____ 1992. Ilmu Nutrisi Unggas. Cetakan Ketiga Gajah Mada University Press. Yogyakarta.
- _____ 1997. Ilmu Nutrisi Unggas. Gajah Mada University Press. Yogyakarta.
- Warwick, E.J., J.M. Astuti and W. Hardjosubroto. 1984. Pemuliaan Ternak. Gajah Mada University Press.

Washburn, K. W. 1993. *Genetics variation in egg composition*. In : *Poultry Breeding and Genetics*. R. D. CRAFORD. (Ed). *Departement of Animal and Poultry Science*. University of Saskatchewan. Saskatoon. Canada.PP. 781 – 804.

Winarno, dan Jennie. 1982. *Kerusakan Bahan Pangan dan Cara Pencegahannya*. Ghalia Indonesia, Bogor.

Winarno, F. G. dan S. Koswara. 2002., *Telur : Komposisi, Penanganan dan Pengolahannya*. M-Brio Press, Bogor.

Yatim, W. 1991. *Genetika*, Edisi IV. Tarsito, Bandung.

Yuwanta, T. 2004. *Dasar ternak Unggas*. Penerbit Kanisius. Yogyakarta.

_____ 2007. *Telur dan Produk Telur*. UGM Press. Yogyakarta.

_____ 2010. *Telur dan Kualitas Telur*. Gajah Mada University Press, Yogyakarta.

