

DAFTAR PUSTAKA

- Abbas, M. H. 1989. Pengelolaan Produksi Unggas. Jilid Pertama. Universitas Andalas, Padang
- Badan Standar Nasional (BSN). 2008. SNI 3926:2008. Telur Ayam Konsumsi. BSN. Jakarta
- Belitz, H.D. and W. Grosch. 1999. Food Chemistry. 2nd Ed. Spinger. Berlin
- Buckle, K.A., R.A. Edward, G.H. Fleet dan Wootton. 2007. Ilmu Pangan. Edisi ke-4. Terjemahan: Hari Purnomo dan Adiono. UI-Press. Jakarta
- Budiman, C. dan Rukmiasih. 2007. Karakteristik putih telur itik tegal. Jurnal Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner 2007. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor. Bogor
- Direktorat Jenderal Peternakan. 2013. Produksi Telur Menurut Provinsi 2009-2013. Direktorat Jenderal Peternakan. Kementerian Pertanian Republik Indonesia. Diakses tanggal 10 Desember 2013
- Ensminger, L. E. and M. C. Nesheim. 1992. Poultry Science. 3rd Edition. Interstate Publisher Inc. United States
- Fahrullah. 2012. Pengaruh Penggunaan Probiotik Komersial sebagai Bahan Curing dalam Pembuatan Telur Itik Asin. Skripsi. Program Studi Hasil Ternak. Fakultas Peternakan. Universitas Hasanudin. Makasar
- Fitriasani, Y. 2010. Pengaruh Umur Induk Terhadap Kualitas Internal Telur Itik Tegal yang Disimpan Selama 2 Minggu. Skripsi. Fakultas Pertanian. Universitas Lampung. Bandar Lampung
- Hardiyanto. 1981. Pengaruh Jenis dan Umur Itik terhadap Kuning Telur yang Dipelihara dalam Sangkar Tunggal dan Kandang Alas Litter. Skripsi. Fakultas Peternakan. Intitut Pertanian Bogor. Bogor
- Heath, J.L. 1977. Chemical and related osmotic changes in egg albumen during storage. *Poult. Sci.* 56: 822 – 828

- Hintono, A. 1997. Kualitas telur yang disimpan dalam kemasan atmosfer termodifikasi. *Jurnal Sainteks*. Vol. IV no.3 Juni 1997. Halaman 45-51
- Indratiningsih, R.A. dan Rihastuti. 1996. *Dasar Teknologi Hasil Ternak. Susu dan Telur*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta
- Jazil, N., A. Hintono., dan S. Mulyani. 2012. Penurunan kualitas telur ayam ras dengan intensitas warna cokelat kerabang berbeda selama penyimpanan. *Jurnal Penelitian. Fakultas Peternakan dan Pertanian. Universitas Diponegoro. Semarang*
- Kurtini, T. 1988. Pengaruh Bentuk dan Warna Kulit Telur terhadap Daya Tetas dan Sex Rasio Itik Tegal. Tesis. Fakultas Pascasarjana. Universitas Padjajaran. Bandung
- Kurtini, T., K. Nova., dan D. Septinova. 2011. *Produksi Ternak Unggas*. Universitas Lampung. Anugrah Utama Raharja (AURA). Bandar Lampung
- Laily, R. A., dan P. Suhendra. 1978. *Teknologi Hasil Ternak Bagian II. Teknologi Telur*. Edisi ke-2. Lephass. Ujung Pandang
- 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.
- Muchtadi, T. R. 1992. *Ilmu Pengetahuan Bahan Pangan*. Pusat Antar Universitas Pangan dan Gizi. Institut Pertanian Bogor. Bogor
- 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
- National Research Council (NRC). 1994. *Nutrient Requirement of Poultry*. National Academy of Science. Washington D.C.
- Nowland, W.J. 1978. *Modern Poultry Management In Australia*. Rigney United, Perth
- Poedjiadi, A. dan F.M. T. Supriyanti. 2005. *Dasar-dasar Biokimia*. Jakarta: UI-Press

- Priyadi, W. 2002. Pengaruh Jenis Telur dan Lama Penyimpanan terhadap Kualitas Internal Telur yang Diawetkan dengan Parafin Cair. Skripsi. Fakultas Pertanian. Universitas Lampung. Bandar Lampung
- Ranto dan M. Sitanggang. 2007. Panduan Lengkap Beternak Itik. Cetakan Kedua Revisi. Agro Media, Jakarta
- Romannof, A.L. dan A. Romannof. 1963. The Avian Egg. 2nd Ed. John Wiley and Sons. New York
- Rosidah. 2006. Hubungan Umur Simpan dengan Penyusutan Bobot, Nilai Haugh Unit, Daya dan Kestabilan Buih Putih Telur Itik Tegal pada Suhu Ruang. Skripsi. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor. Bogor
- Rusli. 2009. Kualitas Telur Itik Asin (Studi Kadar Air, Organoleptik Dan Daya Simpan). Fakultas Peternakan dan Perikanan. Universitas Muhammadiyah Malang
- Silversides, F.G and Scott T.A. 2000. The effect of storage and strain of hen on egg quality. J. Poultry Sci. 79: 1725-1729
- Sirait, C.H. 1986. Telur dan Pengolahannya. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan. Bogor
- Soeparno, R.A. Rihastuti, Indratiningsih, dan S. Triatmojo, 2011. Dasar Teknologi Hasil Ternak. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta
- Srigandono, B. 1986. Ilmu Unggas Air. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Stadelman, W.J. dan O.J Cotterill. 1995. Egg Science and Technology. 4th Edition. Food Products Press. An Imprint of The Haworth Press, Inc. New York
- Steel, R. G. D. dan J. H. Torrie. 1995. Prinsip dan Prosedur Statistik, Suatu Pendekatan Biometrik. Gramedia. Jakarta
- Suardana, I. W. dan Swacita, I. B. N. 2008. Buku Ajar Higiene Makanan. Edisi Pertama. Cetakan Pertama. Universitas Udayana. Bali
- Sudaryani, T. 2003. Kualitas Telur. Cetakan Keempat. PT. Penebar Swadaya. Jakarta
- Surainiwati., I.K. Suada, dan M.D. Rudyanto. 2013. Mutu Telur Asin Desa Kelayu Selong Lombok Timur yang Dibungkus dalam Abu Gosok dan Tanah Liat. Fakultas Kedokteran Hewan. Universitas Udayana. Bali
- Syarief, R. dan H. Halid. 1992. Teknologi Penyimpanan Pangan. Kerjasama dengan Pusat Antar Universitas Pangan. Arcan

- Tien, R. M, Sugiono dan Ayustaningsih, F. 2010. Ilmu Pengetahuan Bahan Pangan. Cetakan Kedua. Alfabeta. Bandung
- Umar. 2000. Kualitas Fisik Telur Ayam Kampung Segar di Pasar Tradisional, Swalayan, dan Peternakan di Kotamadya Bogor. Skripsi. Ilmu Produksi Ternak. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor. Bogor
- United States Departement of Agriculture (USDA). 2007. Nutrient Database for Standard Reference. RI
- Washburn, K.W. 1993. Genetics variation in egg composition. In: Poultry breeding and genetics. R.D. Crawford (Ed.). Department of Animal and Poultry Science. University of Saskatchewan. Saskatoo. Canada. pp. 781-804
- Well, R.G. 1968. The Measurement of Certain Egg Quality Characteristics: A Review. In: Carter T.C. (Ed.). Egg Quality. A Study of Hen's Egg. Oliver and Boyd. Robert Cunningham and Son Ltd. Alva. Great Britain
- Whendarto, I dan I.M. Madyana. 1986. Beternak Itik Tegal Secara Populer. Eka Offset. Semarang
- Winarno, F. G. dan L. Jennie. 1982. Kerusakan Bahan Pangan dan Pencegahannya. Ghalia Indonesia Press. Institut Pertanian Bogor. Bogor
- Winarno, F.G. dan S. Koswara. 2002. Telur: Komposisi, Penanganan dan Pengolahannya. M-Brio Press. Bogor
- Yuwanta,T. 2010. Telur dan Kualitas Telur. Gadjah Mada Press. Yogyakarta