

## DAFTAR PUSTAKA

- Angelillo I F, Viggiani N M A, Rizzo L, Bianco A. 2005. *Food handlers and foodborne diseases: knowledge, attitudes, and reported behavior in Italy*. J. Food Prot. Thesis. P. 381-385.
- Badan Pusat Statistik (2017). Data rata-rata harian konsumsi protein per kapita 2017. <https://www.bps.go.id/statictable/2018/01/11/1986/rata-rata-harian-konsumsi-protein-per-kapita-dan-konsumsi-kalori-per-kapita-tahun-1990-2017.html> .
- Bell, Donald D, Weaver WD. 2002. Commercial chicken meat and egg production. 5th ed. Kluwer Academic Publisher. P. 1210 – 1212.
- Buckle, K. A., R. A. Edward, W. R. Day, G. H. Fleet dan M. Wotton. 1987. *Ilmu Pangan*. Universitas Indonesia Press, Jakarta. (Diterjemahkan oleh Hadi Purnomo dan Adiono).
- Charoen Pokhpand Indonesia. 2008. Upaya Pigmentasi Melalui Pakan. CP Buletin Service. Edisi Januari 2008 nomor 97.
- Elisabet, M.S.B. 2016. *Kualitas Dan Masa Simpan Telur Ayam Konsumsi Pada Suhu Ruang*. Skripsi. Fakultas Kedokteran Hewan Institut Pertanian Bogor.
- Fardiaz, D. 1992. *Mikrobiologi Pengolahan Pangan*. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan Direktorat Jendral Pendidikan Tinggi Pusat Antar Universitas Pangan dan Gizi, Institut Pertanian Bogor.
- Fry, I.I and R.H. Harm. (1975). *Yolk Colour Candhed Egg Grade and Xanthophyl Avability Form Dietary Natural Pigmenting Ingredients*. J. Poult. Sci.
- Hadiwiyoto, S. 1984. *Hasil-Hasil Olahan Susu, Ikan, Daging dan Telur*. Liberty. Yogyakarta.
- Haryono. 2000. *Langkah-Langkah Teknis Uji Kualitas Telur Konsumsi Ayam Ras*. Temu Teknis Fungsional non Peneliti. Balai Penelitian. Bogor. Hal 175-184.
- Haryoto. 2010. *Membuat Telur Asin*. Kanisius. Yogyakarta.
- Hinton, H.R, 1968. Storage of Eggs in: Carter, T.C. (Ed). Egg Quality, A Study of Hens's Egg. Oliver and Boyd. Robert Cunningham and Sons Ltd., Alva, Great Britain.

- Izat, A.I., F.A. Gardner and D. B. Meller. 1986. *The effect of egg of bird and season of the year on egg quality. II. Haugh Unit and compositional attributes*. Poultry Sci. P. 726-728.
- Kementerian Pertanian. 2017. *Outlook Telur*. Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian.
- Kasmiati, S. Lumatauw, dan I. Sumpe. 2018. "Uji Kualitas Telur Ayam di Kota Manokwari". Dalam Jurnal Ilmu Peternakan, Vol.8 No.1.Hal 9-18.
- Kusmajadi, S. 2006. "Perubahan Kulit Telur Ayam Ras dengan Posisi Peletakan Berbeda Selama Penyimpanan Suhu Refrigerasi". Dalam Jurnal Ilmu Ternak, Vol.6
- Muchtadi, T. R, dan Sugiyono. 1992. *Ilmu Pengetahuan Bahan Pangan*. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi Pusat Antar Universitas Pangan dan Gizi Institut Pertanian Bogor.
- Murtidjo. B. A. A. Daryanto, B. Sarwono. 1992. *Telur Pengawetan dan Manfaat*. PT. Penebar Swadaya IKAPI. Jakarta.
- Nesheim, M. C., R.E. 1997. *Poultry Production*. Lea and Febiger, Philadelphia. . Austich and L.E. Card.
- Jazil.N, A.Hintono, dan S.Mulyani. 2012. "Penurunan Kualitas Telur Ayam Ras dengan Intensitas Warna Coklat Kerabang Berbeda Selama Penyimpanan". Dalam Jurnal Aplikasi Teknologi Pangan, Vol.2 No.1.Hal 46.
- Pescatore, T. Dan J. Jacob. 2011. *Grading Table Eggs*. University of Kentucky Cooperative Extension, Lexington.
- Piliang, W.G. 1992. *Manajemen Beternak Unggas*. Departemen Pendidikan dan Kebudayaan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Rebecca, S. 2016. *Kualitas Fisik Telur Ayam Berdasarkan Perbedaan Umur Induk dan Lama Penyimpanan Telur pada Suhu Ruang*. Skripsi. Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Institut Pertanian Bogor.
- Refriyetni, W. 2011. *Mutu Fisik Telur Ayam Ras (Studi Kasus di Pasar Simpang Baru Kota Pekanbaru)*. Skripsi. Fakultas Pertanian dan Peternakan Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau.
- Rohman, A., & Sumantri. 2007. *Analisis makanan*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.

- Romanoff, A.I. dan A.J. Romanoff. 1963. *The Avian Egg*. Jhon Willey and Sons. Inc, New York.
- Samli, H.E., A. Agha and N. Senkoylu. 2005. Effect of storage time and temperature on Egg Quality in old Laying Hens. *J. of App. Poult. Research* 14:548-553
- Sarwono. 1997. *Pengawetan dan Pemanfaatan Telur*. Cetakan ke 4. Penebar Swadaya, Bandung.
- Shenstone, F.S. 1968. The Gross Composition, Chemistry and Physico-Chemical Basic of Organization of the Yolk and the White. In: Carter, T.C. (Ed). *Egg Quality, A Study of Hen's Egg*. Oliver and Boyd. Robert Cunningham and Sons Ltd, Alva, Great Britain.
- Sirait, C. H. 1986. *Telur dan Pengolahannya*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan. Bogor.
- Sihombing, R, T. Kurtini dan K. Nova. 2014. "*Pengaruh Penyimpanan Terhadap Kualitas Internal Telur Ayam Ras pada Fase Kedua*". *Jurnal*. Fakultas Pertanian Universitas Lampung.
- Standar Nasional Indonesia nomor 01-3926-2006 **Telur Ayam Konsumsi**. Badan Standar Nasional. Jakarta.
- Soekarto ST. 2013. *Teknologi penanganan dan pengolahan telur*. Alfabeta. Bandung.
- Stadelman, W. J. and O. J. Cotteril. 1995. *Egg Science and Technology*. 4th Ed. Food Products Press. An Imprint of the Haworth Press, Inc., New York.
- Sudaryani, T. 2000. *Kualitas Telur*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Sudaryani, T. 2003. *Kualitas Telur*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Suhara, A. 2004. *Kualitas Telur Itik yang Beredar di Pasar Tradisional dan Swalayan di Jakarta Selatan*. *Skripsi*. Fakultas Peternakan Institut Pertanian Bogor.
- Syamsir, E. 1994. Studi Komparatif Sifat Mutu dan Fungsional Telur Puyuh dan Telur Ayam Ras. *Buletin Teknologi dan Industri Pangan*. Bogor. Volume V nomor 3.
- Tayeb I.T. 2012. *Effects of storage temperature and length on egg quality parameters of laying hen*. *Journal of Animal Scientist*. 1 (2): 32-36.

- Tri-Yuwanta.(2002). *Telur Dan Produksi Telur*. Fakultas Peternakan.Universitas Gadjah Mada.Yogyakarta.
- Well, R. G. and C. G. Belyavin. 1987. *Egg Quality-Current Problems and Recent Advance*. Poultry Science Symposium 20. Butterworths, Borough Green, Sevenoaks, Kent TN 15 8 PH, England.
- Wilson, B.J. 1975. *The performance of male ducklings given starter diets with different concentration of energy and protein*. British Poult Sci 16. P. 625-657.
- Winarno FG, Koswana S. 2002. *Telur: Komposisi, Penanganan, dan Pengelolaan*. Bogor: IPB Pr.
- Yasin, S. 1988. *Fungsi dan Peranan Zat-Zat Gizi dalam Ransum Ayam Petelur*. Medyatama Sarana Perkasa. Jakarta.
- Yuwanta, T .2010 . *Telur dan Kualitas Telur*. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.