

## DAFTAR PUSTAKA

- Achmad, Jaelani, dan M.Irwan, Z. 2016. Kualitas Eksterior dan Interior Telur Komersil Pada Beberapa Peternakan Di Kabupaten Tanah Laut.*Indonesia Medicus Veterinus*.Vol 4 :1-12.
- Agustin, S. 2008. *Pemanfaatan Ekstrak Kulit Kayu Akasia Sebagai Bahan Pengawet Telur dan Pengaruh terhadap Kualitas dan Daya Simpan Telur*. Skripsi. Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Mulawarman. Samarinda.
- Akter Y, Kasim A, Omar H, Qurni AS. 2014. Effect of storage time and temperature on the quality characteristics of chicken eggs. *J Food Agric. Environ*. 12 (3&4): 87-92.
- Arikunto, S. 2013. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. Jakarta: Rineka Cipta
- Arisman. 2012. *Buku Ajar Ilmu Gizi dan Keracunan Makanan*. Jakarta: EGC
- Atmoko. 2004. Pengetahuan Masyarakat tentang Kesehatan Reproduksi. Bandung. *Jurnal Kependudukan Padjajaran*. Vol. 6 (2): 105-120.
- Badan Pusat Statistik. 2019. *Kecamatan Sukowono Dalam Angka 2019*. Jember: Badan Pusat Statistik.
- . 2020.*Tingkat Konsumsi Telur Nasional 2009-2019*. Jakarta: Badan Pusat Statistik.
- Bahua. M.I, Jahi. Angsari,P.S , Saleh. A, Purnaba.G.P.2010 Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kinerja Penyuluh Pertanian dan Dampaknya pada Perilaku Petani Jagung di Provinsi Gorontalo. *Jurnal Ilmiah Agropolitan*. Vol 3(1): 293-303.
- Clauer, P. J. 2009. *Proper Handling of Eggs; From Hen to Consumption*.Virginia Cooperative Extension.Virginia Polytechnic Institute and State University.1-6.
- Fadillah, R dan Polana, P. 2005. *Aneka Penyakit pada Ayam dan Cara Mengatasinya*. Jakarta: PT. Agromedia Pustaka.
- Fibrianti, S. M., Suada, I. K dan Rudyanto, M. D. 2012. Kualitas Telur Ayam Konsumsi Yang Dibersihkan Dan Tanpa Dibersihkan Selama Penyimpanan Suhu Ruang.*Indonesia Medicus Veterinus*. Vol 1(3) : 408-416.

- Figoni, Paula. 2008. *How Baking Works Second Edition*. John Willey and Sons Inc. United States of America.
- Ghozali, I. 2016. *Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IBM SPSS 23. Edisi 8*. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Grobas, S., J. Mendez, R. Lazaro, C. D. Blas and G. G. Mateos. 2001. "Influence Of Source And Percentage Of Fat Added To Diet On Performance And Fatty Acids Composition Of Egg Yolks Of Two Strains Of Laying Hens". *Poult. Sci.*, 80: 1171–1179.
- Gunawan dan D. T. H. Sihombing. 2004. Pengaruh Suhu Lingkungan Tinggi Terhadap Kondisi Fisiologis Dan Produktivitas Ayam Buras. *Wartazoa*. 14(1): 31-38.
- Hartoko. 2011. *Pengetahuan Bahan Pangan Hewani*. <https://hartoko.wordpress.com>. Diakses pada 1 Mei 2021.
- Hartono dan Isman, 2010. *Kiat Sukses Menetaskan Telur Ayam*. Yogyakarta : Penerbit Agro Media Pustaka.
- Herwanto. 2011. *Diskriminasi Gender dalam budaya Patriarkhi*. [serial on line]. <http://a-d-fisip.web.unair.ac.id>. [18 Februari 2013].
- Hessel, C.T. Elias, S.D.O. Pessoa, J.P. Zanin, L.M. Stedefielt, E. Tondo, E.C. 2019. *Food Safety Behavior And Handling Practices During Purchase, Preparation, Storage And Consumption Of Chicken Meat And Eggs*. *Food Research International*. 125(108631): 1-14.
- Hurlock, E. B. 1999. *Psikologi Perkembangan*. Cetakan VII. Jakarta : Erlangga.
- <https://news.detik.com/berita-jawa-timur/d-2567682/sekeluarga-keracunan-telur-ayam-seorang-pelajar-smp-tewas>.
- Indrawan, I. G., Sukada, I. M dan Suada, I. K. 2012. Kualitas Telur dan Pengetahuan Masyarakat Tentang Penanganan Telur di Tingkat Rumah Tangga. *Indonesia Medicus Veterinus*. Vol 1(5) : 607 – 620.
- Istiarti, 2000, *Menanti Buah Hati kaitan Antara Kemiskinan dan Kesehatan*, Yogyakarta : Media Pressindo.
- Kurtini, T., K. Nova., dan D. Septinova. 2011. *Produksi Ternak Unggas. Utama Raharja (AURA)* : Bandar Lampung.
- , 2014. *Produksi Ternak Unggas. Anugrah Utama Raharja (AURA)* : Bandar Lampung.

- Latipudin D, Mushawwir A. 2011. Regulasi Panas Tubuh Ayam Ras Petelur Fase Grower Dan Layer. *Jurnal Sains Peternakan Indonesia*. 6(2): 77-82.
- Maghfiroh, A. 2013. Hubungan Tingkat Pendidikan dan Pengetahuan dengan Perilaku Pencegahan Komplikasi Pada Lansia Diabetes. *Skripsi.UNIMUS*11.
- Mantra, I, B. 2003. *Demografi Umum*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar.
- Marwanti, 2010. *Keamanan Pangan dan Penyelenggaraan Pangan*. Universitas Negeri Yogyakarta.
- Muawiah, A. 2010. *Anak Tanggung Jawab Ayah*. [serial on line]. Al-atsariyyah.com/anak-tanggung-jawab-ayah. [19 Februari 2013].
- Mubarak, W. I. 2007. *Promosi Kesehatan Sebuah Pengantar Proses Belajar Mengajar dalam Pendidikan*. Yogyakarta:Graha Ilmu.
- , W. I. (2011). *Promosi kesehatan*. Jogyakarta : Graha ilmu.
- Nazir, M. 2003. *Metode Penelitian Cetakan V*. Jakarta : Ghalia Indonesia.
- Notoatmodjo, S. 2003. *Pendidikan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta : PT. Rineka Cipta.
- , S. 2005. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- , S. 2007. *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Jakarta : PT Rineka Cipta.
- , S. 2007. *Kesehatan Masyarakat Ilmu dan Seni*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- , S. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Purnomo, R. 2016. *Analisis Statistik Ekonomi dan Bisnis dengan SPSS*. Ponorogo: CV. Wade Group
- Rachmawan, 2001. *Penanganan Telur dan Daging Unggas*, Bandung. (Diakses pada 20 November 2010).
- Ramadhani, N., Herlina dan Pratiwi, A. C. 2018. Perbandingan Kadar Protein pada Telur Ayam dengan Metode Spektrofotometri Sinar Tampak. *Jurnal Ilmiah Farmasi*. 6(2): 53-56.

- , 2007. *Manajemen Peternakan Ayam Petelur*. Jakarta : Penebar Swadaya..
- , 2010. *Pengelolaan Produksi Telur*. Yogyakarta : Kanisius.
- Rasyaf, M. 2010. *Manajemen Peternakan Ayam*. Skripsi. Fakultas Pertanian dan Peternakan, UIN SUSKA. Riau.
- Riawan, Riyanti, Nova Khaira. 2017. Pengaruh Perendaman Telur Menggunakan Larutan Daun Kelor Terhadap Kualitas Internal Telur Ayam Ras. *Jurnal Ilmiah Peternakan Terpadu*. 5(1): 1
- Sedarmayanti & Hidayat, S. 2002. *Metodologi Penelitian*. Jakarta: Mandar Maju.
- Shin D, Gayt'an C N, Regenstein, and Plata M X S. 2012. Effect Of Various Refrigeration Temperatures On Quality Of Shell Eggs. *J Sci Food Agric*. 92: 1341–1345.
- Simamora. 2002. *Panduan Riset Perilaku Konsumen*. Jakarta. PT Gramedia Pustaka Utama,
- Siregar. R. F., A. Hintono dan S. Mulyani. 2012. “Perubahan Sifat Fungsional Telur Ayam Ras Pasca Pasteurisasi”. *Anima Agri J*, 1(1): *J. Ilmu-Ilmu Peternakan* 23 (2):6 - 13 13 521 – 528.
- Sriyuniarti, P. 2000. *Pengaruh Suhu dan Lama Penyimpanan Telur Konsumsi dan Telur Biologis terhadap Kualitas Interior Telur Ayam Kampung*. Jakarta. Tesis. Universitas Terbuka. Fakultas Peternakan.
- Standar Nasional Indonesia 3926. 2008. *Telur ayam konsumsi*. Jakarta : Badan Standarlisasi Nasional (BSN).
- Sudaryani, T. 2003. *Kualitas Telur*. Jakarta :Penebar Swadaya.
- Sujarweni, V. Wiratna. 2014. *Metode Penelitian: Lengkap, Praktis, dan Mudah Dipahami*. Yogyakarta *Pustaka Baru Press*.
- , T. 2008. *Kualitas Telur*. Penerbit PT. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Sudjana. 2005. *Metode Statistika*. Bandung : PT Tarsito.
- Sugiyono. 2012. *Metode Penelitian Bisnis*. Bandung: Alfabeta.
- , 2009. *Statistika Untuk Penelitian*. Bandung: Alfabeta.
- Sulistina Lilis, Imanudin Oki, Falahudin Aaf. 2017. Pengaruh Perendaman Ekstrak Teh Hijau (*Camellia sinensis*) Terhadap Kualitas Interior Kulit Ayam Ras. *Jurnal Ilmu Pertanian dan Peternakan*. 5(2): 198-203.

- Suprapti, M. L. 2002. *Pengawetan Telur*. Yogyakarta : Kanisus.
- , M. L. 2010. *Pengawetan Telur Asin, Tepung Telur, dan Telur Beku*. Yogyakarta: Kanisius.
- Suprijatna, E., U. Atmomarsono dan R. Kartasudjana. 2008. *Ilmu Dasar Ternak Unggas*. Jakarta : Penebar Swadaya.
- Suyanto, B. 2005. *Metode Penelitian Sosial Berbagai Alternatif Pendekatan*. Jakarta : Kencana.
- Ulfa, M., I K. Wiyan., A. dan. Wirapartha, M. 2018. Kualitas Telur Ayam Ras yang Disimpan Selama 14 Hari pada Berbagai Bahan Tempat Penyimpanan Telur. *Peternakan Tropika*. Vol. 6.( 2): 462- 476
- Tindjabate R. Stenly, Suada I Ketut, Rudyanto Mas Djoko. 2014. Pengawetan Telur Ayam Ras dengan Pencelupan dalam Ekstrak Air Kulit Manggis pada Suhu Ruang. *Indonesia Medicus Veterinus*. 3(4):310-316.
- Taylor, R.E and T.G. Field. 2004. Scientific Farm Animal Production. *An Introduction to Animal Science*. 8Eds. Pearson Education Inc, Upper Saddle River, New Jersey 07458
- Wardana. 2010. *Telur*. Jakarta. <http://kuliahpangan77./category/uncategorized/>. (Diakses pada 22 November 2010).
- Wawan, A. dan Dewi, M. 2010. Teori dan Pengukuran Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Manusia. Yogyakarta : Nuha Medika.
- Widarta. R.W.I. 2018. *Teknologi Telur*. Udayana. Universitas Udayana.
- Wulandari Eka, Rachmawan Obin, Tafik Ahmad, Suwarno Nono, Faisal Ahmad. 2013. Pengaruh Ekstrak Daun Sirih (Pipper Betle.L) sebagai Perendam Telur Ayam Ras Konsumsi Terhadap Daya Awet pada Penyimpanan Suhu Ruang. *ISTEK*. 7(2): 163-174.
- Yanis.M, Aminah.S, dan Handayani.Y. 2018. Teknologi Penanganan Pascapanen Telur. *Buletin Pertanian Perkotaan*. Vol 8(2): 18-25
- Yolanda Saroinson., Y. dan Palandeng, I.D. 2016. Analisis Transportasi dalam Rantai Pasok Telur Ayam Ras pada Pasar Pinasungkulan Karombasan Manado Analysis Transportation In Eggs Supply Chain At Pinasungkulan Market Karombasan Manado. *Jurnal EMBA*. Vol 4 (3);90-100.
- Yuniati, S. 2000. *Faktor Penyebab Penurunan Kualitas Interior Telur Ayam*, FMIPA.

Yuwanta, T. 2010. *Telur dan Kualitas Telur*. Yogyakarta : Gadjah Mada University Press.

Zaini.Z,I.2020.79 Ribu Kasus Keracunan Akibat Telur Ayam Setiap Tahun.<https://aceh.tribunnews.com/2020/06/17/ada-79-ribu-kasus-keracunaakibat-telur-ayam-setiap-tahun-begini-cara-mengatasinya-menurut-dokter>. Diakses 21 Januari 2022.