

DAFTAR PUSTAKA

- Anjarsari, B. 2010. *Pangan Hewani Fisiologi Pasca Mortem dan Teknologi*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Badan Standarisasi Nasional. 2008. *Telur Ayam Konsumsi*. SNI-3926-2008. Jakarta.
- Buckel K. A., R. A. Edward, dan M. Wotten. 1985. Ilmu Pangan (H. Purnomo dan Adiono, Penerjemah). Jakarta (ID) : Universitas Indonesia Pr.
- Dasuki, U. 1991. *Sistematika Tumbuhan Tinggi*. Bandung: Pusat Universitas Ilmu Hayati ITB.
- Direktorat Jendral Peternakan dan Kesehatan Hewan. 2017. *Produksi Telur Ayam Ras Petelur menurut provinsi*.
- Fibrianti, S. M., I. K. Suada, M., dan D. Rudyanto. 2012. *Kuaitas Telur Ayam Konsumsi yang Dibersihkan dan Tanpa Dibersihkan Selama Penyimpanan Suhu Kamar*. Indonesia Medicus Veterinus. Indonesia.
- Hayati, E. K., A. G. Fasyah, dan L. Sa'adah. 2010. *Fraksinasi Dan Identifikasi Senyawa Tanin Pada Daun Belimbing Wuluh (Averrhoa blimbi L.)*. Jurnal Kimia 4 (2), Juli 2010 : 193-200. ISSN: 1907-9850. Jurusan Kimia Fakultas Sains dan Teknologi. Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim Malang. Hal. 2.
- Iza, A. L., F. A. Garhner dan B. Meller. 1985. *Effect of Egg and Season of The Year Quality*. Poultry Sci. 64 : 1900.
- Indrawan, I.G., Sukada, I.M., dan Suada, I.K. 2012. *Kualitas Telur dan Pengetahuan Masyarakat tentang Penanganan Telur di Tingkat Rumah Tangga*. Artikel Telur. ISSN: 2301-784.
- Jazil, N., A. Hintono dan S. Mulyani. 2013. *Penurunan Kualitas Telur Ayam Ras dengan Intensitas Warna coklat kerabang berbeda selama penyimpanan*. Jurnal Aplikasi Teknologi Pangan Vol. 2 No. 1.
- Kurtini, T., K. Nova, dan D. Septinova. 2014. *Produksi Ternak Unggas*. Anugrah Utama Raharja (AURA). Bandar Lampung.
- Laily, R. A. dan P. Suhendra. 1979. *Teknologi Hasil Ternak Bagian II Teknologi Telur*. Edisi ke 2, Lephass, Ujung Pandang.
- Laksmi, R. 2012. *Daya ikat air, pH dan sifat organoleptik chicken nugget yang disubstitusi telur rebus*. *Animal Agriculture Journal* 1(1): 453-460.

- Lestari, S., R. Malaka, dan S. Garantjang. 2013. *Pengawetan Telur Dengan Perendaman Ekstrak Daun Melinjo (Gnetum Gnemon Linn)*. Jurnal Sains dan Teknologi Vol. 13 No. 2 : 184-189. Fakultas Pertanian Universitas Khairun dan Fakultas Peternakan Universitas Hasanuddin Ternate.
- Muchtadi, T. R., Ayustaningwarno, F dan Sugiyono. 2010. *Ilmu Pengetahuan Bahan Pangan*. Penerbit Alfabeta. Bandung.
- Mukhlisah, A. N. 2014. *Pengaruh Level Ekstrak Daun Melinjo (Gnetum gnemon Linn) dan Lama Penyimpanan yang Berbeda Terhadap Kualitas Telur Itik*. Skripsi. Fakultas Peternakan. Universitas Hasanuddin. Makasar
- Pendit D. P. A. C., E. Zubaidan, dan F. H. Sriherfyna. 2016. *Karakteristik Fisik-Kimia Dan Aktivitas Antibakteri Ekstrak Daun Belimbing Wuluh (Averrhoa bilimbi L.)*. Jurnal Pangan dan Agroindustri Vol. 4 No. 1 p.400-409. Jurusan Teknologi Hasil Pertanian. FTP Universitas Brawijaya Malang. Hal. 1.
- Rahmawati, S., T.R. Setyawati, dan A.P. Yanti. 2014. *Daya Simpan dan Kualitas Telur Ayam Ras Dilapisi Minyak Kelapa Kapur Sirih dan Ekstrak Etanol Kelopak Rosella*. Jurnal. Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam. Universitas Tanjungpura. Pontianak.
- Romanoff, A. L. dan A. J. Romanoff. 1963. *The Avian Egg*. John Willey and Sons Inc., New York.
- Saputri, W. K. 2011. *Efektivitas Pengawetan Dengan Menggunakan Minyak Kelapa Dalam Mempertahankan Kualitas Telur Ayam Ras Petelur*. Skripsi. Departemen Ilmu Produksi dan Teknologi Peternakan. Fakultas Peternakan. Institut Pertanian Bogor. Hal. 13.
- Sa'adah, L. 2010. *Isolasi dan Identifikasi Senyawa Tanin dari Daun Belimbing Wuluh (A. bilimbi L.)*. Skripsi. Malang: Jurusan Kimia Fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam Negeri (UIN) Maulana Malik Ibrahim.
- Silversides, F. G. dan Villeneuve. 1994. *Is The Haugh Unit Correction for Egg Weight Valid for Eggs Stored at Room Temperature*. Poultry Science. 73: 50-55.
- Soekarto, ST. 2013. *Teknologi Penanganan dan Pengolahan Telur*. Bandung (ID): Penerbit Alfabeta.
- Stadelman, W.J. dan O.J. Cotterill. 1994. *Egg Science and Technology*. Fourth Edition Haworth Food Products Press. New York.
- Sudaryani. 2003. *Kualitas Telur*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Syarief dan H. Halid. (1990). *Buku Monograf Teknologi Penyimpanan Pangan*. Laboratorium Rekayasa Pangan dan Gizi. Institut Pertanian Bogor. Bogor.

Ummah, M.K. 2010. *Ekstraksi Dan Pengujian Aktivitas Antibakteri Senyawa Tanin Pada Daun Belimbing Wuluh (Averrhoa bilimbi L.)* (Kajian Variasi Pelarut). Skripsi. Kimia UIN Malang.

Yahya, D. R., D. A. A. Posmaningsih, dan N. Notes. 2014. *Pengaruh Penambahan Ekstrak Daun Belimbing Wuluh (Averrhoa bilimbi L.) Pada Perebusan Telur Asin Terhadap Nilai Angka Kuman dan Uji Organoleptik*. Jurnal Kesehatan Lingkungan Vol. 4 no 2