



DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, Z. 2004. *Meningkatkan Produksi Ayam Ras Petelur*. Agromedia Pustaka. Jakarta.
- Anggorodi, R. 1995. *Ilmu Makanan Ternak Unggas*. Universitas Indonesia Press. Jakarta.
- Anggorodi, R. 1985. *Kemajuan Mutakhir dalam Ilmu Makanan Ternak Unggas*. Universitas Indonesia Press. Jakarta.
- Agus, F. dan I.G.M. Subiksa. 2008. Lahan Gambut: Potensi untuk Pertanian dan World Agroforestry Centre (ICRAF). Bogor. 36 hal.
- Basir, G.A. 2013. Dokumentasi penelitian. Pekanbaru.
- Bell, D.D. and W.D. Weaver, 2002. *Commercial Chicken Meat and Egg Production*. Academic Pub-lisher. United States of America.
- Buckle, K.A., R.A. Edwards, G.H. Fleet, and M. Wooton. 1987. *Ilmu Pangan*. Universitas Indonesia Press. Jakarta. 365 hlm.
- Clunies, M., D. Parks and S. Lessons. 1992. Calcium and phosphorus metabolism and eggshell formation of hens fed different amounts of calcium. *Poultry Science*. 71 : 482-489.
- Dewan Standarisasi Nasional (DSN). 2006. *Telur Ayam Konsumsi*. Jakarta.
- Dewan Standarisasi Nasional (DSN). 2008. *Telur Ayam Konsumsi*. Jakarta.
- Direktorat Jenderal Peternakan. 2011. *Populasi Ayam Ras Petelur Menurut Provinsi*. Kementan. Jakarta.
- Etches, R.J. 1996. *Reproduction in Poultry*. CAB International, Wallingford, UK. pp. 267-397.
- Frost, T.J. and D.A. Roland. 1991. The influence of various calcium, and phosphorus levels on tibia strength, and egg shell quality of pullets during peak production. *Poultry Sci*. 70:963-969.
- Gary, D.B. and D.M. Richard. 2003. Egg Specific Gravity-Designing A onitoring Program. Poultry Veterinarian. Poultry Nutrition. University of Florida. Gainesville. www.hammock.ifas.ufl.edu. Diakses tanggal 15 November 2014.

Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.



Gleaves, W.E., F.B. Mather and M.M. Ahmad. 1977. Effects of Dietary Calcium, Protein and Energy on Feed Intake, Egg Shell Quality, and Hen Performance. *Poultry Science*. 56: 402 – 406

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.* 65:726-728.

Juneja, L.R. dan M. Kim. 1997. Egg yolk protein. In : T. Yamamoto, L.R. Juneja, H. Hatta and M. Kim (Ed.). *Hen Eggs: Their Basic and Applied Science*. CRC Press, Washington DC. p. 57-71.

Keshavarz, K. and S. Nakajima, 1993. Re-evaluation of calcium and phosphorus requirements of laying hens for optimum performance and eggshell quality. *Poult. Sci.* 72: 144-153.

Laxmi, P.J., V.L.K. Prasad., A.S.R. Murthy and C.E. Reddy. 2002. Correlations Among Various Egg Quality Traits in White Leghorn. *J. Indian Vet.* 79: 810-813.

Muchtadi, T.R. dan Sugiono. 1992. *Ilmu Pengetahuan Bahan Pangan*. Pusat Antar Universitas. Pangan dan Gizi, Institut Pertanian Bogor. Bogor.

Mountney, G.I. 1976. *Poultry Technology*. 2nd Ed. The AVI Publishing Inc., Westport.

Nesheim, M.C., R.E. Austic and L.E. Card. 1979. *Poultry Production*. 12th Ed. Lea and Febiger, Philadelphia.

National Research Council. 1994. *Nutrient Requirements of Poultry*. 9th rev. Ed. National Academy Press, Washington, D.C., USA.

Pizzolante, C.C., E.S.P., B. Saldanha., C. Laganá., S.K. Kakimoto and C.K. Togashi. 2009. Effects of calcium levels and limestone particle size on the egg quality of semi-heavy layers in their second production cycle. *Brazilian Journal of Poultry Science*. Vol.11 (2):79 – 86.

Polin, D. and P.O. Sturkie. 1974. Role of magnum, uterus and the determinism of albumen quality of laid egg. *Poultry Sci.* 39:9-17.

Rasyaf, M. 1997. *Pengelolaan Produksi Telur*. Kanisius. Yogyakarta.

Rasyaf, M. 2001. *Beternak Ayam Petelur*. Penebar Swadaya. Jakarta.

Riwidikdo, H. 2008. *Statistika Kesehatan*. Mitra Cendikia Press. Yokyakarta.

Romanoff, A.L. and A. Romanoff. 1963. *The Avian Egg*. John Wiley and Sons. New York.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

© Hak Cipta milik UIN Suska Riau

State Islamic University of Sultan G/ari Kasim Riau



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

- Roland, D.A. and M.M. Bryant, 1994. Influence of calcium on energy consumption and egg weight of commercial leghorns. *J. Appl. Poult. Res.* 3: 184- 189.
- Roland, D.A., M. Farmer and D. Marples. 1985. Calcium and its relationship to excess feed consumption, body weight, egg size, fat deposition, shell quality, and fatty liver hemorrhagic syndrome. *Poultry Science.* 64: 2341-2350.
- Roland, D.A., M.M. Bryant and H.W. Rabon. 1996. Influence of calcium and environmental temperature on performance of first cycle (Phase 1) commercial leghorn. *Poult. Sci.* 75: 62-68.
- Roland, D.A. 1986. Egg shell Quality IV. Oyster shell versus limestone and the importance of particle size or solubility of Ca source. *World's Poult. Sci.* 42: 166-177.
- Roberts, J.R. 2004. Factors affecting eggs internal quality in laying hens. *Rev. J. Poul. Sci.* 41: 161-177.
- Rose, S.P. 2001. *Principle of Poultry Science.* CAB International, New York.
- Roush, W., B.M. Mylet., J.L. Rosenberger and J. Derr, 1986. Investigation of calcium and available phosphorus requirements for laying hens by response surface methodology. *Poult. Sci.* 65: 964- 970.
- Sirait, C.H. 1986. *Telur dan Pengolahannya.* Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan. Bogor.
- Sitorus. B. 2003. Alternatif Kebijakan Bagi Pemecahan Masalah Tanah Gambut. Laporan Hasil Penelitian. Fakultas Pertanian. Universitas Sumatera Utara. Medan.
- Song, K.T., S.H. Choi and H.R. Oh. 2000. A comparison of egg quality of pheasant, chukar, quail and guinea fowl. *J. Anim. Sci.* 13 (7): 986-990.
- Sudarmono, A.S. 2003. *Pedoman Pemeliharaan Ayam Petelur.* Kanisius. Yogyakarta.
- Sudaryani, T. 2000. *Kualitas Telur.* Penebar Swadaya. Jakarta.
- Sudjana. 1998. *Metode Statistik.* Tarsito. Bandung.
- Sujudi. 1995. *Mikrobiologi Kedokteran.* Edisi Revisi Bina Rupa Aksara. Jakarta.
- Sutedjo, M.M., A.G. Kartasaputra dan R.D.S. Sastroadmodjo. 1991. *Mikrobiologi Tanah.* Rineka Cipta. Jakarta.



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Swick, R.A. 1999. *Water Quality and Management for Poultry*. American Soybean Association. Singapore.

Syarief, R. dan H. Halid. 1992. *Teknologi Penyimpanan Pangan*. Kerjasama dengan Pusat Antar Universitas Pangan. Arcan.

Underwood. and N.F. Suttle. 2001. *The Mineral Nutrition of Livestock*. Edition. CABI London.

Wahyuni. 2013. *Fakta Hutan dan Kebakaran Riau 2002-2013*. Informasi Atas Hutan Gambut/Rawa Gambut. Riau. Pekanbaru.

Wiryawan, W. 2003. Rendahnya Kualitas Air dan Permasalahan yang dapat Ditimbulkannya. *Infovet*. Edisi 105. hlm. 35-37.

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

Yuwanta, T. 2010. *Dasar Ternak Unggas*. Penerbit Kanisius. Yogyakarta.