

## DAFTAR PUSTAKA

- Adhiena, M. B. S., Widiyanto, D., dan Pangaribuan, A. B., 2020. Klasifikasi Telur Ayam Omega-3 Menggunakan Metode Support Vector Machine. *SEINASI-KESI*.
- Anonim, 2016. *Pemotongan Halal pada Unggas*. Jakarta: Badan Standarisasi Nasional.
- Anonim, 2020. Komponen Pakan Ayam Omega Berbasis Vegetarian Feed dari Rosa Farm. <https://www.instagram.com/p/CF11O0XhrHx?igshid=MzRIODBiNWF1ZA=>. Diakses pada 27 November 2023.
- Anonim, 2023a. *Prevalensi Stunting di Indonesia Turun ke 21,6% dari 24,4%*. <https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/rilismedia/20230125/3142280/prevalensi-stunting-di-indonesia-turun-ke-216-dari-244/>. Diakses pada 3 Januari 2024.
- Anonim, 2023b. *Mengenal Telur Omega-3*. Mengenal Telur Omega 3 - PT Medion Ardhika Bhakti. Diakses pada 25 November 2023.
- Bacha Jr W.J., dan Bacha L.M. 2006. *Color Atlas of Veterinary Histology*. 2<sup>nd</sup> ed. Blackwell Publishing. UK.
- Badrussalam, A., Isroli., dan Yudiarti, T. 2020. Pengaruh Penggunaan Aditif Kunyit terhadap Bobot Relatif organ Pencernaan Ayam kampung Super. *Jurnal Sain Peternakan Indonesia*, 3 (15): 273- 279.
- Bodes, F. J.S., dan Martinez, F. J. P. 2023. *Aughey and Frye's Comparative Veterinary Histology With Clinical Correlates Second Edition*. CRC Press. Oxon.
- Dehkordi, R. A. F., dan Moradi, H. 2015. Stereological Estimation and Morphological Assessment of The Endocrine Pancreatic Components in relation to Sex in Hen. *Veterinary Research Forum*, 6(1): 49-54.
- Ekalinda, O., dan Zurriyati, Y. 2019. *Budidaya Ayam KUB (Ayam Kampung Unggul Balitbangtan)*. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Riau. Riau.
- Eurell, J. A., dan Frappier, B.L. 2006. *Textbook of Veterinary Histology Sixth Edition*. Blackwell. Oxford.
- Fahik, V. F., Lisnahan, C. V., dan Bira, G. F. 2021. Pengaruh Suplementasi L-Arginin Dalam Pakan Terhadap Organ Pencernaan Ayam Broiler. *Journal of Animal Science*, 6(4): 56-59.
- Gartner, L.P. 2017. *Textbook of Histology*. 4<sup>th</sup> ed. Elsevier: Cina. 435.
- Grobas, S. J., Mendez, R., Lazoro, C. D., Blass., dan Mateos, G. G. 2001. Influence of Source and Percentage of Fat Added to Diet on Performance and Fatty Acids

- Composition of Egg Yolks Two Strains of Laying Hens. *Poult. Sci*, 80: 1171-1179.
- Hayanti, S. Y. 2014. *Petunjuk teknis Budidaya Ayam Kampung Unggul (KUB) badan litbang Pertanian di Provinsi Jambi*. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Jambi. Jambi.
- Hidayati, Z. M., Berata, I. K., dan Setiasih, N. L. E. 2019. Studi Histologi Kolon ayam Broiler dengan Pemberian Suplemen Asam Butirat. *Buletin Veteriner Udayana*, 11(2): 166-175.
- Jumino, A., Lestari, R., Haris, H., dan Fanani, M. Z. 2019. Telur Omega-3: Proses Pembuatan, Pengamatan kualitas, *Foodborne Disease* dan Manfaat Bagi Kesehatan. *Jurnal Pangan Halal*, 3(2):26-31.
- Konig, H., Korbel, R., dan Liebich, H. G. 2009. *Avian Anatomy*. 5m Publishing. UK.
- McLelland, J. 1990. *A Colour Atlas of Avian Anatomy*. Wolfe publishing Ltd. England.
- 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.
- Rahman, H., Rahman, M., dan Saribulan, N. 2023. Upaya Penanganan *Stunting* di Indonesia Analisis Bibliometrik dan Analisis Konten. *Jurnal Ilmu Pemerintahan Suara khatulistiwa*, 8(10): 44-59.
- Sari, M. L., Tantalo, S., dan Nova, K. 2017. Performa Ayam KUB (Kampung Unggul Balitnak) Periode *Grower* pad Pemberian Ransum Dengan Kadar Protein Kasar yang Berbeda. *Jurnal Riset dan Inovasi Peternakan*, 1(3): 36-41.
- Sartika, T. 2016. *Panen Ayam Kampung 70 Hari*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Scanes, C.G., dan Dridi, S. 2022. *Sturkie's Avian Physiology*. Elsevier. Missouri.
- Sidabutar, Y. S., Maha, I. T., dan Amalo, F. A., Nitbani, H. 2022. Gambaran Anatomi dan Histologi Usus Besar Ayam Hutan Hijau (*Gallus varius*) Asal Pulau Alor. *Jurnal Veteriner Nusantara*, 5(23): 1-10.
- Soesanto, I.R.H., Mulatshi, S., Retnani, Y., Yani, A., dan Mutiara, R. 2023. Edukasi Telur Omega-3 sebagai Pangan Fungsional di Dramaga, Bogor. *Jurnal Ilmiah Pengabdian Kepada Masyarakat*, 9(2): 232-241.
- Sujionohadi, K., dan Setiawan, A. I. 2013. *Ayam Kampung Petelur*. Penebar Swadaya. Jakarta.

- Urfa, S., Indrijani, H., dan Tanwiriah, D. W. 2017. Model Kurva Pertumbuhan Ayam Kampung Unggul Balitnak (KUB) Umur 0- 12 Minggu. *Jurnal Ilmu Ternak*, 1(17): 59-66.
- Widodo, E. 2018. Ilmu Nutrisi Unggas. Universitas brawijaya Press. Malang.
- Widodo, W. 2002. *Nutrisi dan Pakan Unggas Kontekstual*. Universitas Mahammadiyah Malang. Malang.
- Wulandari, Z., dan Arief, I. I. 2022. Review: Tepung Telur Ayam: Nilai Gizi, Sifat, Fungsional, dan Manfaat. *Jurnal Ilmu Produksi dan Teknologi Hasil Peternakan*, 10 (2): 62-68.
- Yuwanta, T. 2004. *Dasar Ternak Unggas*. Kanisius. Yogyakarta.