

DAFTAR PUSTAKA

- Aberle, D.E., J.C. Forrest, DE Gerrard dan E.W. Mills. 2001. *Principles of Meat Science. Fourth Edition. W. H. Freeman and Company. San Fransisco, United States of America.*
- Ardiansyah, A., R. Riyanti, D. Septinova, Dan K. Nova. 2021. Kualitas Fisik Daging Broiler Di Pasar Tradisional Kota Bandar Lampung. *Jurnal Riset Dan Inovasi Peternakan (Journal Of Research And Innovation Of Animals)*. 5(1):50–56.
- Arip S, Jeki M. Wibawanti W 2019. Pengaruh Pemberian Tepung Daun Mengkudu (*Morinda Citrifolia L.*) Dalam Pakan Komersil Terhadap Kualitas Fisik Daging Burung Puyuh (*Cortunix-Cortunix Japonica*).
- Combes, S., I. Gonzalez., S. Dejean, A. Baccini, N. Jehl, H. Juin, L. Cauquil, B. Gabinaud, F . Lebas, dan C. Larzul. 2008. Relationships Between Sebsory and Phisicochemical Measurements in Meat of Rabbit From Three Different Breeding Systems Using Canonical Correlation Analysis. *Meat Science* 80 (3):835 - 841
- Fitriansyah, M. I., R. B. Indradi, F. Farmasi, dan U. Padjadjaran. Analisis Fitokimia dan Aktivitas Farmakologi Baluntas (*Pluchea Indica L.*). 16:337–346.
- Harahap, M. F. 2017. Mutu Hedonik Daging Burung Puyuh (*Coturnix-Coturnix Javonica*) dengan Pemberian Tepung Tepung Limbah Kulit Kopi (*Coffea Arabica L.*). *Jurnal Peternakan (Jurnal Of Animal Science)*. 1(1):6–12.
- Hartono, E., N. Iriyanti, Dan R. S. S. Santosa. 2013. Penggunaan Pakan Fungsional Terhadap Daya Ikat Air, Susut Masak, dan Keempukan Daging Ayam Broiler. *Jurnal Ilmiah Peternakan*. 1(1):10–19.
- Jahidin, J. P. Dan M. Monica. 2018. Efek Penggunaan Ekstrak Buah Nanas (*Ananas Comosus L. Merr*) Terhadap Kualitas Fisik Daging Kerbau. *Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Peternakan*. 21(1):47–54.
- Ni, H., Y. Martínez, G. Guan, R. Rodríguez, D. Más, H. Peng, M. Valdivié Navarro, Dan G. Liu. 2016. Analysis Of The Impact of Isoquinoline Alkaloids, Derived From *Macleaya Cordata* Extract, on The Development And Innate Immune Response In Swine And Poultry. *Biomed Research International*. 2016

- Nurhidayati, L. Dan Sulistiowati. 2013. Penetapan Kadar Eugenol dalam Minyak Atsiri Dari Tiga Varietas Bunga Cengkeh (*Syzygium Aromaticum* (L.) Merr. & L.M. Perry) Secara Kromatografi. *Seminar Nasional Dalam Rangka Lustrum X Fakultas Farmasi Universitas Pancasila*. 6:28–29.
- Prabakaran, R. 2003. *Poultry Industry In South Asia. Good Practices in Planning And Management Of Integrated Commercial Poultry Production in South Asia*.
- Pratama, A., K. Suradi, R. L. Balia, H. Chairunnisa, D. S. Sutardjo, L. Suryaningsih, J. Gumilar, E. Wulandari, dan S. Putranto. 2015. Evaluasi Karakteristik Sifat Fisik Karkas Ayam Broiler Berdasarkan Bobot Badan Hidup. *Ilmu Ternak*. 15(2):61–64.
- Radhitya. 2015. Pengaruh Pemberian Tingkat Protein Ransum Pada Fase Grower Terhadap Pertumbuhan Puyuh (*Coturnix Coturnix Japonica*) Influence Granting of Level Protein Rations at Phase Grower in The Growth of Quail (*Coturnix Coturnix Japonica*) Aulia Radhitya
- Ribarski, S. Dan A. Genchev. 2013. Original Contribution Effect Of Breed on Meat Quality in Japanese Quail (*Cortunix Cortunix Japonico*). *Trakia Journal Of Sciences*. 11(2):181–188.
- Safitri, I., M. C. Nuria, Dan A. D. Puspitasari. 2018. Perbandingan Kadar Flavonoid dan Fenolik Total Ekstrak Metanol Daun Beluntas (*Pluchea Indica* L.) Pada Berbagai Metode Ekstraksi. *Jurnal Inovasi Teknik Kimia*. 3(1):31–36.
- Setyawan, A. E., E. Sudjarwo, E. Widodo, Dan H. Prayogi. 2013. Pengaruh Penambahan Limbah Teh dalam Pakan Terhadap Penampilan Produksi Telur Burung Puyuh. *Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan*. 23(1):7–10.
- Shanks, B. C., D. M. Wulf, Dan R. J. Maddock. 2002. Technical Note: The Effect of Freezing on Warner-Bratzler Shear Force Values of Beef Longissimus Steaks Across Several Postmortem Aging Periods. *Journal Of Animal Science*. 80(8):2122–2125.
- Soeparno. 2005. *Ilmu dan Teknologi Daging*. Gadjah Mada University Press.Yogyakarta.
- Soeparno. 2009. *Ilmu dan Teknologi Daging*. Gadjah Mada University Press.Yogyakarta.
- Soeparno. 2015. *Ilmu dan Teknologi Daging*. Gadjah Mada University Press.Yogyakarta.

- Suthama, N., H.I. Wahyuni Dan I. Mangisah. 2010. Laju Pertumbuhan Berdasarkan Degradasi Protein Tubuh Pada Ayam Kedu Dipelihara Ex Situ. Prosiding Seminar Nasional Tentang Unggas Lokal Ke-IV. Semarang, Indonesia. P. 138–146
- Tugiyanti, E., T. Yuwanta, Z. Zuprizal, Dan R. Rusman. 2014. Supplementation Of Vitamin E and C in Feed on Meat Quality, Thiobarbituric Acid Reactive Substance (Tbars) and Myoglobin Level of Muscovy Duck Meat. *Journal Of The Indonesian Tropical Animal Agriculture*. 39(1):37–44.
- Utami, W. G., N. Ginting, Dan T. H. Wahyuni. 2014. Utilization Of Crude Papain Enzyme to Improve Quality Old Horse That Has Been Rejected At Humbang Hasundutan District). *Jurnal Peternakan Integratif*. 2(2):112–124.
- Wanniatie, V., D. Septinova, T. Kurtini, dan N. Purwaningsih. 2014. Pengaruh Pemberian Tepung Temulawak dan Kunyit Terhadap Cooking Loss, Drip Loss dan Uji Kebusukan Daging Puyuh Jantan. *Jurnal Ilmiah Peternakan Terpadu*. 2(3):121–125.
- Wuryadi, S. 2011. Buku Pintar Beternak Dan Bisnis Puyuh. Agromedia Pustaka. Jakarta. Hal. 16-18.