

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahdanisa, Disa Sakina, Endang Sujana, Dan S. W. H. . 2014. Pengaruh Tingkat Protein Ransum Terhadap Bobot Abdominal Puyuh Jantan. *Journal Universitas Padjadjaran*. 1(1):1–11.
- Al-Sultan, S. I. 2003. The Effect Of Curcuma Longa (Turmeric) On Overall Performance Of Broiler Chickens. *International Journal Of Poultry Science*. 2(5):351–353.
- Aslani, A., A. Daliri, Dan Others. 2016. Design, Formulation And Evaluation Of Its Physiochemical Properties Of Acetaminophen, Ibuprofen And Caffeine As Effervescent Tablet. *Journal Of Reports In Pharmaceutical Sciences*. 5(2):122.
- Devita, M. A., J. V Snyder, Dan A. Grenvik. 1993. History Of Organ Donation By Patients With Cardiac Death. *Kennedy Institute Of Ethics Journal*. 3(2):113–129.
- Dharmawati, S. Dan J. K. Ari. 2012. Pengaruh Penggunaan Tepung Daun Alang Alang (*Imperata Cylindrica*) Dalam Ransum Terhadap Kadar Lemak, Kolesterol Karkas Dan Organ Pencernaan Itik Alabio Jantan. *Ziaraa'ah*. 34(2):150–160.
- Direktorat Jendral Peternakan Dan Kesehatan Hewan. 2021. *Statistik Peternakan Dan Kesehatan Hewan (Livestock And Animal Health Statistics) 2021*.
- Djularidi, A., H. Muis, Dan S. A. Latif. 2006. Nutrisi Aneka Ternak Dan Satwa Harapan. *Universitas Andalas, Padang*.
- Febrina, N. A. Dan Others. 2017. Profil Lipid Darah Dan Organ Dalam Puyuh Petelur Persilangan “Malon” Diberi Ekstrak Daun Kemuning (*Murraya Paniculata* (L.) Jack) Dalam Air Minum.
- Halim F, R Handarini, Dan E Dihansih. 2018. Persentase Karkas Dan Giblet Burung Puyuh (*Coturnix-Coturnix Japonica*) Jantan Umur 35 Hari Yang Diberi Larutan Daun Kelor. *Jurnal Pertanian ISSN 2087-4928 Volume 4 Nomor 2, Oktober 2018*. 4:107–114.
- Hayse, P. L. Dan W. W. Marion. 1973. Eviscerated Yield, Component Parts, And Meat, Skin And Bone Ratios In The Chicken Broiler. *Poultry Science*. 52(2):718–722.
- Hetland, R. B., F. R. Cassee, M. Låg, M. Refsnes, E. Dybing, Dan P. E.

- Schwarze. 2005. Cytokine Release From Alveolar Macrophages Exposed To Ambient Particulate Matter: Heterogeneity In Relation To Size, City And Season. *Particle And Fibre Toxicology*. 2(1):1–15.
- Jannah, M., B. Prasetyo, D. Siswanto, Dan D. Pantaya. 2021. Pengaruh Penambahan Bio-Emulsifier Dari *Pseudomonas Fluorescens* Pada Pakan Terhadap Performa Broiler. *Sinergitas Antara Pemerintah, Perguruan Tinggi Dan DUDI Dalam Pengembangan Ternak Lokal Yang Berkelanjutan*. 2:32–37.
- Juita, Y. 2008. Formulasi Tablet Effervescent Tepung Daging Lidah Buaya. *FMIPA UI*.
- Kartikayudha, W., I. Isroli, Dan N. H. Suprpti. 2014. Kadar Protein Dan Bobot Daging Puyuh Setelah Pemberian Bahan Tambahan Pakan Tepung Ikan Swangi Dan Periodisasi Waktu Pemberian Tepung Kunyit Yang Berbeda Pada Ransum. *Buletin Anatomi Dan Fisiologi Dh Sellula*. 22(1):17–29.
- Khaled, S. A., M. R. Alexander, R. D. Wildman, M. J. Wallace, S. Sharpe, J. Yoo, Dan C. J. Roberts. 2018. 3D Extrusion Printing Of High Drug Loading Immediate Release Paracetamol Tablets. *International Journal Of Pharmaceutics*. 538(1–2):223–230.
- Lawrie, R. A. 2003. *Ilmu Daging*. Penerbit Universitas Indonesia (UI-Press).
- Melegy, T., N. F. Khaled, R. El-Bana, H. Abdellatif, Dan Others. 2010. Dietary Fortification Of A Natural Biosurfactant, Lysolecithin In Broiler. *African Journal Of Agricultural Research*. 5(21):2886–2892.
- Mohrle, R. 1989. Effervescent Tablets. *Pharmaceutical Dosage Form--Tablets*. 1:285–292.
- Nariswara, Y., N. Hidayat, Dan Others. 2013. Pengaruh Waktu Dan Gaya Tekan Terhadap Kekerasan Dan Waktu Larut Tablet *Effervescent* Dari Serbuk Wortel (*Daucus Carota L.*). *Industria: Jurnal Teknologi Dan Manajemen Agroindustri*. 2(1):27–35.
- North, M. O., D. D. Bell, Dan Others. 1990. *Commercial Chicken Production Manual*. Van Nostrand Reinhold. Ed. 4.
- Pahlepi, R., H. Hafid, Dan A. Indi. 2015. Bobot Akhir Persentase Karkas Dan Lemak Abdominal Ayam Broiler Dengan Pemberian Ekstrak Daun Sirih (*Piper Betle L.*) Dalam Air Minum. *Jurnal Ilmu Dan Teknologi Peternakan Tropis*. 2(3):1–7.
- Pratikno, H. 2011. Lemak Abdominal Ayam Broiler ( *Gallus Sp.*) Karena

- Pengaruh Ekstrak Kunyit ( *Curcuma Domestica Vahl.*) Herry Pratikno Abstrak. 13(1).
- Pribadi, Y. S., P. Sari, Dan Others. 2014. Formulasi Tablet *Effervescent* Berbahan Baku Kulit Buah Naga Merah (*Hylocereus Polyrhizus*) Dan Buah Salam (*Syzygium Polyanthum* [Wight.] Walp). *Berkala Ilmiah Pertanian*. 1(4):86–89.
- Prilyana, J. D. 1984. Pengaruh Pembatasan Pemberian Jumlah Ransum Terhadap Persentase Karkas, Lemak Abdominal, Lemak Daging Paha Dan Bagian-Bagian Giblet Ayam Pedaging.
- Ressang, A. A. 1984. Patologi Khusus Veteriner Edisi 2. *Percetakan Bali Denpasar*.
- Riis, P. M. 1983. *Dynamic Biochemistry Of Animal Production*. Elsevier.
- Risnajati, D. 2010. Pengaruh Lama Penyimpanan Dalam Lemari Es Terhadap Ph, Daya Ikat Air, Dan Susut Masak Karkas Broiler Yang Dikemas Plastik Polyethylen. *Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Peternakan*. 13(6):309–315.
- Roospitasari, L. E. D. K. 2005. Tatalaksana Puyuh Dan Budidaya Secara Komersil. *Penebar Swadaya Jakarta*.
- Ruslan, R. 2019. Analisis Pendapatan Usaha Ternak Burung Puyuh Petelur Dan Pembibitan Di CV. Djion Puyuh Makassar. Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar.
- Salam, S., A. Fatahilah, D. Sunarti, Dan I. Isroli. 2017. Berat Karkas Dan Lemak Abdominal Ayam Broiler Yang Diberi Tepung Jintan Hitam (*Nigella Sativa*) Dalam Ransum Selama Musim Panas. *Sains Peternakan: Jurnal Penelitian Ilmu Peternakan*. 11(2):84–90.
- Snyder, E. S. Dan H. L. Orr. 1964. *Poultry Meat: Processing, Quality Factors, Yields*. Ontario Department Of Agriculture.
- Soeparno. 2015. *Ilmu Dan Teknologi Daging*. Gadjah Mada University Press.
- Suradi, K. 2006. Perubahan Sifat Fisik Daging Ayam Broiler Post Mortem Selama Penyimpanan Temperatur Ruang (Change Of Physical Characteristics Of Broiler Chicken Meat Post Mortem During Room Temperature Storage). *Jurnal Ilmu Ternak Universitas Padjadjaran*. 6(1).
- Wahju, J. 1992. Ilmu Makanan Ternak. *Universitas Gajah Mada Press*.
- Wahju, J. 2004. Ilmu Nutrisi Unggas. Yogyakarta. *Universitas Gadjah Mada*

*Press.*

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)