

DAFTAR PUSTAKA

- Afrianda, Randi Et Al. 2019. "*Pemberian Pellet Berbahan Tambahan Tepung Daun Pepaya (Carica Papaya. L) Dengan Level Yang Berbeda Terhadap Bobot Akhir, Persentase Karkas Dan Lemak Abdominal Ayam Pedaging*". Skripsi. Universitas islam negeri sultan syarif kasimriau.
- Astuti, Farida Kusuma, Woro Busono, And Osfar Sjojfan. 2015. "*Pengaruh Penambahan Probiotik Cair Dalam Pakan Terhadap Penampilan Produksi Pada Ayam Pedaging*". Dalam Jurnal Pembangunan Dan Alam Lestari, 6. Hal. 99-104.
- Badrussalam, A., Isroli Isroli, And T. Yudiarti. 2020. "*Pengaruh Penggunaan Aditif Kunyit Terhadap Bobot Relatif Organ Pencernaan Ayam Kampung Super*" Dalam Jurnal Sain Peternakan Indonesia, 15. Hal. 273-279.
- Bota, Bonaventur Julia. 2004. "*Pengaruh Penambahan Tepung Daun Pepaya (Carica Papaya L. Less) Dalam Pakan Komersial Terhadap Konsumsi Pakan, Pertambahan Berat Badan Dan Konversi Pakan Pada Ayam Pedaging Jantan.*" Skripsi. Universitas Airlangga.
- Dikriansyah, Fikri. 2018. "*Tatalaksana biosekuriti ayam broiler di pt mustika jaya lestari, desa gadungan Kecamatan juwana, kabupaten pati, jawa tengah.*" Skripsi. Universitas Diponegoro.
- Herlina, Betty. 2019. "*Penambahan Tepung Daun Salam dalam Ransum terhadap Konsumsi Ransum, Bobot Potong, Bobot Karkas dan Organ Dalam Ayam Kampung Super.*" Dalam Jurnal Sain Peternakan Indonesia, 14. Hal. 259-264.
- Hidayat, Cecep. 2015. "*Penurunan Deposit Lemak Abdominal Pada Ayam Pedaging Melalui Manajemen Pakan Cecep.*" Dalam Jurnal Indonesian Bulletin Of Animal And Veterinary Sciences, 25. Hal.125-34.
- Jacob, Cindy C., Jein R. Leke, Cherlie L.K. Sarajar, And Linda M.S. Tangkau. 2019. "*Penampilan Produksi Ayam Kampung Super Melalui Penambahan Juice Daun Gedi (Abelmoschus Manihot L. Medik) Dalam Air Minum Dalam Jurnal Zootec, 39. Hal. 362.*
- Kogoya, Desben, J Mandey, L Rumokoy, And M Regar. 2019. "*Penambahan daun gedi (abelmoschus manihot (l) medik) sebagai additive dalam air minum dan pengaruhnya terhadap performans ayam kampung super.*" Dalam Jurnal Fakultas Peternakan, 39. Hal. 82-92.
- L. Putri, Afra Fauziah, And Siti Harnina Bintari. 2021. "*Pengaruh Pemberian Pakan Dengan Penambahan Overripe Tempeh Terhadap Konsumsi Pakan,*

- Pertambahan Bobot Badan Dan Konversi Pakan Pada Ayam Petelur.*” Dalam Jurnal Life Science, 10. Hal. 33–41.
- Ma’rifah, Binti, Umiyati Atmomarsono, And Nyoman Suthama. 2013. “*Nitrogen Retention And Productive Performance Of Crossbred Native Chicken Due To Feeding Effect Of Kayambang (Salvinia Molesta).*” Dalam Jurnal International Journal Of Science And Engineering, 5. Hal. 19–23.
- Maradon, Gusma Gama, Rudy Sutrisna, And Erwanto. 2015. “*Pengaruh Ransum Dengan Kadar Serat Kasar Berbeda Terhadap Organ Dalam Ayam Jantan Tipe Medium Umur 8 Minggu.*” Dalam Jurnal Ilmiah Peternakan Terpadu, 3. Hal. 6–11.
- Mathius, I W, And A P Sinurat. 2001. “*Pemanfaatan Bahan Pakan Inkonvensional Untuk Ternak.*” Dalam Jurnal Wartazoa, 11. Hal. 20–31.
- Moningkey, Andre F., Fenny R. Wolayan, Cathrien A. Rahasia, And Mursye N. Regar. 2019. “*Kecernaan Bahan Organik, Serat Kasar Dan Lemak Kasar Pakan Ayam Pedaging Yang Diberi Tepung Limbah Labu Kuning (Cucurbita Moschata).*” Dalam Jurnal Zootec, 39. Hal. 257.
- Muharlieni, Muharlieni, And V.M. Ani Nurgiartiningsih. 2015. “*Pemanfaatan Limbah Daun Pepaya Dalam Bentuk Tepung Dan Jus Untuk Meningkatkan Performans Produksi Ayam Arab.*” Dalam Jurnal Research Journal Of Life Science, 2. Hal. 93–100.
- Munira, Sitti, La Ode Nafiu, And Andi Murlina Tasse. 2016. “*Performans Ayam Kampung Super Pada Pakan Yang Disubstitusi Dedak Padi Fermentasi Dengan Fermentor Berbeda.*” Dalam Jurnal Jitro, 3. Hal. 22–29.
- Nelwan, Yosua, Jein R. Leke, Florencia N. Sompie, And Jacqueline T. Laihad. 2019. “*Pengaruh Penggunaan Minyak Kelapa Dalam Ransum Terhadap Bobot Badan Akhir, Bobot Dan Persentase Karkas, Serta Persentase Lemak Abdominal Pada Ayam Buras Super.*” Dalam Jurnal Zootec, 39. Hal. 293.
- Novita, Ririn, And Betty Herlina. 2021. “*Pengaruh Penambahan Tepung Ikan Dalam Ransum Terhadap Pertambahan Bobot Badan Dan Bobot Karkas Ayam Kampung Super.*” Dalam Jurnal Inspirasi Peternakan, 1. Hal. 151–66.
- Nuningtyas, Yuli Frita. 2014. “*Pengaruh Penambahan Tepung Bawang Putih (Allium Sativum) Sebagai Aditif Terhadap Penampilan Produksi Ayam Pedaging.*” Dalam Jurnal Ternak Tropika, 15. Hal. 65–73.
- Oktofani, Lutfi Aulia, And Jhons Fatriyadi Suwandi. 2019. “*Potensi Tanaman Pepaya (Carica Papaya L.) Sebagai Antihelminik.*” Dalam Jurnal Majority, 8. Hal. 246–50.
- Pakaya, Syafar Abidin, Srisukmawati Zainudin, And Safriyanto Dako. 2019. “*Performa Ayam Kampung Super Yang Diberi Level Penambahan Tepung*

- Kulit Kakao.*” Dalam Journal Of Animal Science, 1. Hal. 40–45.
- Pamungkas, Wahyu. 2011. “*Teknologi Fermentasi, Alternatif Solusi Dalam Upaya Pemanfaatan Bahan Pakan Lokal.*” Dalam JurnalMedia Akuakultur, 6. Hal. 43.
- Pasaribu, Tiurma. 2007. “*Produk Fermentasi Limbah Pertanian Sebagai Bahan Pakan Unggas Di Indonesia.*” Dalam Jurnal Wartazoa, 17. Hal. 109–16.
- Putra, Trijaya Gane. 2017. “*Pengaruh Penambahan Tepung Daun Pepaya (Carica Papaya Linn) Dalam Pakan Terhadap Bobot Badan Akhir , Bobot Karkas Dan Persentase Karkas Ayam Broiler.*” Dalam Jurnal Fakultas Peternakan, 2. Hal. 58-64.
- R. Prawitasari, V. Ismadi, I. Estiningdriati., At Al. 2018. “*Digestivity Of Crude Protein And Fiber And Digesta Rate In Arabic Chicken Fedded With Various Levels Azolla Microphylla.*” Dalam Jurnal Kecernaan, 1. Hal. 471–83.
- Rajab. 2019. “*Bobot Badan Dan Pertambahan Bobot Badan Ayam Kampung Periode Starter Pada Ketinggian Tempat Berbeda The.*” Dalam Jurnal jhppk, 3. Hal.107–13.
- Ramandhani, Annisa, Dian Wahyu Harjanti, And Anis Muktiani. 2018. “*Pengaruh Pemberian Ekstrak Daun Pepaya (Carica Papaya Linn) Dan Kunyit (Curcuma Domestica) Terhadap Fermentabilitas Rumen Sapi Perah Secara In Vitro.*” Dalam Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan, 28 Hal. 73–83.
- Rusli, Rusli Et Al. 2019. “*Konsumsi Ransum, Pertambahan Bobot Badan Dan Konversi Ransum Ayam Kampung Super Yang Diberikan Ransum Mengandung Tepung Pistia Stratiotes.*” Dalam Jurnal Ilmu Dan Industri Peternakan, 5. Hal. 66.
- Sampurna, I Putu. 2013. “*Kebutuhan Nutrisi Ternak.*” Dalam Jurnal Fakultas Kedokteran Hewan, Hal. 42.
- Setyanto, A., U. Atmomarsono, And R. Muryani. 2012. “*Pengaruh Penggunaan Tepung Jahe Emprit (Zingiber Officinale Var. Amarum) Dalam Ransum Terhadap Laju Pakan Dan Kecernaan Pakan Ayam Kampung Umur 12 Minggu.*” Dalam Jurnal Agrikultur Peternakan, 1. Hal. 711–20.
- Siti Et Al. 2016. “*Pemanfaatan Ekstrak Daun Pepaya Terfermentasi Untuk Meningkatkan Kualitas Daging Ayam Kampung.*” Dalam Majalah Ilmiah Peternakan, 19. Hal. 51–55.
- Suryana, I.K.A, I.M. Mastika, And A.W. Puger. 2017. “*Pengaruh Penambahan Daun Pepaya Terfermentasi Pengaruh Penambahan Daun Pepaya Terfermentasi Dalam Ransum Terhadap Organ Dalam Itik Bali Dalam Ransum Terhadap Organ Dalam Itik*” Dalam Jurnal Peternakan Tropika, 5. Hal. 181-188.
- Tahalele, Yanter, Martina E.R. Montong, Fredy J. Nangoy, And Cherie L. K.

- Sarajar. 2018. “*Pengaruh Penambahan Ramuan Herbal Pada Air Minum Terhadap Persentase Karkas, Persentase Lemak Abdomen Dan Persentase Hati Pada Ayam Kampung Super.*” Dalam Jurnal Zootec, 38. Hal. 160.
- Tifani, Muhammad Anjang, Sri Kumala Ningsih, And Arie Febrianto. 2010. “*Produksi Bahan Pakan Ternak Dari Ampas Tahu Dengan Fermentasi Menggunakan Em4 (Kajian Ph Awal Dan Lama Waktu Fermentasi).*” Dalam Jurnal Ilmiah, 4. Hal. 1–10.
- Timur, Vidia, Maria Herawati, Bangkit Lutfiaji Syaefullah, And Ebit Bachtiar. 2020. “*Mortalitas Dan Profil Organ Dalam Ayam Kampung Yang Diberi Fitobiotik Nanoenkapsulasi Minyak Buah Merah (Pandanus Conoideus).*” Dalam Jurnal Triton, 11. Hal. 16–23.
- Tuntun, Maria. 2016. “*Uji Efektivitas Ekstrak Daun Pepaya (Carica Papaya L.) Terhadap Pertumbuhan Bakteri Escherichia Coli Dan Staphylococcus Aureus.*” Dalam Jurnal Kesehatan, 7. Hal. 497.
- Widjastuti, Tuti. 2009. “*Pemanfaatan Tepung Daun Pepaya (Carica Papaya.L L Ess) Dalam Upaya Peningkatan Produksi Dan Kualitas Telur Ayam Sentul The Use Of Carica Papaya Leaf Meal To Increase Of The Production And Quality Of Sentul Chicken Eggs.*” Dalam Jurnal J. Agroland, 16. Hal. 268–73.
- Zulfanita, Roisu Eny, And Dyah Panuntun Utami. 2011. “*Pembatasan Ransum Berpengaruh Terhadap Pertambahan Bobot Badan Ayam Broiler Pada Periode Pertumbuhan.*” Dalam Jurnal Ilmu- Ilmu Pertanian, 7 Hal. 59–60.