

DAFTAR PUSTAKA

- Azmi, U. A. 2019. Produktivitas ayam broiler fase starter yang diberi tepung daun indigofera sp. Sebagai pakan tambahan pada ransum komersial. *Universitas islam negeri sultan syarif kasim riau pekanbaru. Skripsi*
- Binowo, S., Tulung, B., dan Londok, J. J. M. R., dan Regar, M. N., 2019. Efek pembatasan pakan dan sumber serat kasar berbeda terhadap performa ayam pedaging. *Jurnal Fakultas Peternakan Universitas Sam Ratulangi*. 39(1): 112–121.
- Fahrudin, A., Tanwiriah, W., dan Indrijani, H. 2016. Konsumsi ransum, penambahan bobot badan dan konversi ransum ayam lokal di jimmy's farm cipanas kabupaten cianjur consumption. *Jurnal Fakultas Peternakan Universitas Padjadjaran*. 1–9.
- Fitro, R., Sudrajat D, dan Dihansih, E. 2015. Performa ayam pedaging yang diberi ransum komersial mengandung tepung ampas kurma sebagai pengganti jagung. *Jurnal Peternakan Nusantara ISSN 2442-2541 Volume 1 Nomor 1*
- Gea, O. F. H., Malik, A. K., & Suryatni, N. P. F. 2022. Pengaruh penambahan ramuan herbal dalam air minum terhadap performa ayam broiler. *Jurnal Peternakan Lahan Kering*, 4(2), 2129-2135.
- Hendrizal, M. 2011. Performans produksi ayam broiler yang dipelihara dengan kepadatan kandang yang berbeda. *Program Studi Peternakan Fakultas Pertanian Dan Peternakan Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau Pekanbaru 2011. Skripsi*.
- Herlina, B., Novita, R., & Karyono, T. 2015. Pengaruh jenis dan waktu pemberian ransum terhadap performans pertumbuhan dan produksi ayam broiler. *Jurnal Sain Peternakan Indonesia*, 10(2), 107-113
- Kameswari, M.S., Besung, I.N.K. dan Mahatmi, H. 2013. Perasan daun mengkudu (*Morinda citrifolia*) menghambat pertumbuhan bakteri *Escherichia coli* secara in vitro. *Jurnal Indonesia Medicus Veterinus* 2013 2(3) : 322 - 330
- Khothijah, S., Erwan, E., dan Irawati, E. 2021. Performa ayam broiler yang diberi ekstrak daun jambu mete (*anacardium occidentale linn*) dalam air minum. *Jurnal Ilmu Nutrisi Dan Teknologi Pakan*, 19(1), 19-23
- Kusumawati, E., Yanti, P. S. dan Purnaningsih, T. 2015. Pengaruh 2,4-d dan bap terhadap pembentukan kalus mengkudu (*Morinda Citrifolia*) 01(November): 55–62.
- Lantowa, Z., Londok, J. J. M. R., dan Imbar, M. R. 2021. Pengaruh pembatasan pakan terhadap performa ayam pedaging strain yang berbeda. *Zootec*, 41(1), 53-

61.

- Laoli, F. K. T. 2019. Pengaruh Penambahan Ekstrak Daun Peppermint (Menth Pepirita) Terhadap Tingkat Kesukaan Aroma Dan Rasa Serta Aktivitas Antioksidan Permen Jelly Buah Mengkudu (Morinda Citrifolia). Universitas Sanata Dharma. Skripsi.
- Linggi, T. R. 2018. Pengaruh pemberian level protein pakan yang berbeda terhadap performa ayam buras betina hasil in ovo feeding l-arginin selama dua generasi (F2). Universitas Hasanuddin. Skripsi.
- Lisnanti, E. F. dan Setiawan, I. 2016. Analisis produktivitas usaha peternakan ayam broiler sistem kemitraan di kecamatan plosoklaten kabupaten kediri. *Jurnal Fillia Cendekia Volume 1 Nomor 2 Oktober 2016 45(Supplement): S-102*.
- Liwe, H., Bagau, B., dan Imbar, M. R. 2014. Pengaruh lama fermentasi daun pisang dalam ransum terhadap efisiensi penggunaan pakan ayam Broiler. *ZOOTEC*, 34(2), 114-123.
- Maharani, P., Suthama, N., dan Wahyuni, H. I. 2013. Massa kalsium dan protein daging pada ayam arab petelur yang diberi ransum menggunakan Azolla microphylla. *Animal Agriculture Journal*, 2(1), 18-27.
- Nastiti, R. A., Hermana, W., dan Mutia, R. 2014. Penggunaan dedak gandum kasar (wheat bran) sebagai pengganti jagung dengan kombinasi tepung daun mengkudu (Morinda citrifolia) untuk menghasilkan telur puyuh sehat rendah kolesterol dan kaya vitamin A. *Buletin Ilmu Makanan Ternak*, 12(1).
- Nugraha, Y. A., Nissa, K., Nurbaeti, N., Amrullah, F. M., dan Harjanti, D. W. 2017. Pertambahan bobot badan dan feed conversion rate ayam broiler yang dipelihara menggunakan desinfektan herbal. *Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan*, 27(2), 19-24.
- Nuryati, T. 2019. Analisis performans ayam broiler pada kandang tertutup dan kandang terbuka. *Jurnal Peternakan Nusantara* 5(2): 77–86.
- Retnani, Y., Herawati, L., & Kusniati, S. 2011. Uji sifat fisik ransum broiler starter bentuk crumble berpekat tepung tapioka, bentonit dan onggok. *JITP*, 1(2).
- Rinawidiastuti. 2020. Pengaruh pemanfaatan daun kersen terhadap produktivitas. *Prosiding Seminar Teknologi dan Agribisnis Peternakan VII–Webinar Fakultas Pertanian. Halaman 642–648*.
- Setiawati, J. E., Adiputra, Y. T., & Hudaidah, S. 2013. Pengaruh penambahan probiotik pada pakan dengan dosis berbeda terhadap pertumbuhan, kelulushidupan, efisiensi pakan dan retensi protein ikan patin (Pangasius hypophthalmus). *E-Jurnal Rekayasa dan Teknologi Budidaya Perairan*, 1(2), 151-162.
- Sipahutar, L. W. dan Khairani. 2018. Potensi suplementasi nira aren. *Jurnal Peternakan* 2(1): 1–6.

- Suci, D., M, Utami, L. W. dan Hermana, W. 2018. Pengaruh pemberian ransum mengandung tepung daun mengkudu (*morinda citrifolia* linn) terhadap performa dan profil darah itik lokal periode grower. 16(1): 11–23.
- Suharman, I. 2020. Pemanfaatan tepung daun mengkudu (*morinda citrifolia* l) yang difermentasi menggunakan rhyzopus sp. dalam pakan terhadap pertumbuhan benih ikan nila merah (*Oreochromis* sp.). *Jurnal Akuakultur sebatin*, 1(1), 21-29.
- Suparman. 2017. Potensi Pengembangan Peternakan Ayam Broiler Di Kecamatan Malunda Kabupaten Majene. *Fakultas Sains Dan Teknologi Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar. Skripsi*
- Wardiny, T. M. dan Sinar, T. 2011. Substitusi tepung daun mengkudu dalam ransum meningkatkan kinerja broiler. *Jurnal Fakultas Biologi, Universitas Terbuka, Ciputat, Tangerang* 15418
- Woro, I. D., Atmomarsono, U. dan Muryani, R. 2019. Pengaruh pemeliharaan pada kepadatan kandang yang berbeda terhadap performa ayam broiler. *Jurnal Sain Peternakan Indonesia*. 14(2014): 418–423
- Yamin, M. 2008. Pemanfaatan ampas kelapa dan ampas kelapa fermentasi dalam ransum terhadap efisiensi ransum dan income over feed cost ayam pedaging. *Agroland: Jurnal Ilmu-ilmu Pertanian*, 15(2).
- Yuliawaty, S. T. dan Susanto, W. H. 2015. Pengaruh lama pengeringan dan konsentrasi maltodekstrin terhadap karakteristik fisik kimia dan organoleptik minuman instan daun mengkudu (*Morinda Citrifolia* L). *Jurnal Pangan dan Agroindustri* Vol. 3 No 1 p.41-52 3(1): 41–51.
- Zulfanita, R. E., dan Utami, D. P. 2011. Pembatasan ransum berpengaruh terhadap penambahan bobot badan ayam broiler pada periode pertumbuhan. *Jurnal mediagro*, 7, 59-67