

DAFTAR PUSTAKA

- Abdullah, G. D., E. Suprijatna, dan I. Isroli. 2018. Pengaruh frekuensi pemberian pakan dan periode pemberian pakan terhadap hematologis ayam buras super umur 3 – 12 minggu. *Jurnal Sain Peternakan Indonesia*. 13(2):140–150.
- Alwi, W., L. Agustina, dan M. Zain. 2019. Performa ayam arab dengan pemberian energi-protein pada level berbeda (arabic chicken (gallus turcicus) performance with different dietary energy-protein level). *Jurnal Sains Dan Teknologi Peternakan*. 1(1):2019.
- Anggraini, A. D., W. Widodo, I. D. Rahayu, dan A. Sutanto. 2019. Efektivitas Penambahan Tepung Temulawak Dalam Ransum Sebagai Upaya Peningkatan Produktivitas Ayam Kampung Super
- Assidiqi, mohammad H., E. F. Lisnanti, dan M. Sigit. 2021. Pengaruh pemberian ekstrak tanaman sarang semut (myrmecodia .sp) terhadap produktivitas ayam petelur the effect of giving ant nest extract (myrmecodia .sp) to the productivity of laying hens. 6:22–30.
- Daryono, B. dan M. Mushlih. 2016. Pola pewarisan kaki rengket secara autosomal resesif dan koefisien inbreeding pada ayam pelung di cianjur (the autosomal recessive in crooper toes inheritance pattern and inbreeding coefficient in pelung chicken at cianjur). *Jurnal Veteriner*. 17(2):218–225.
- Fahrudin, et al. 2017. Konsumsi ransum, pertambahan bobot badan dan konversi ransum ayam lokal di jimmy's farm cipanas kabupaten cianjur. *Student Journal*. 1:6.
- Fera Aryanti , Muhammad Bayu Aji, N. B. 2013. Pengaruh pemberian air gula merah terhadap performans ayam kampung pedaging. *Jurnal Sain Veteriner*. 31(2):156–165.
- Fitasari, E., K. Reo, dan N. Niswi. 2016. Pengaruh level energi dan protein ransum terhadap penampilan ayam kampung umur 0-10 minggu. *Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan*. 26(2):73–83.
- Kurnia, Y. 2011. Morfometrik ayam sentul, kampung dan kedu pada fase pertumbuhan dari umur 1-12 minggu. *Skripsi*. 1–67.
- Mahardika, I. G. dan D. A. N. G. A. M. K. Dewi. 2015. Pengaruh level energi dan protein ransum terhadap penampilan ayam kampung umur 0-10 minggu kampung chickens performance (0-10 weeks of age). 89–94.

- Mukmin, A. dan R. Kurniasih. 2017. Pengaruh frekuensi pemberian pakan yang ditambah dedak fermentasi dengan dosis yang berbeda terhadap konsumsi pakan, penambahan bobot dan konversi pakan pada ayam broiler. *Jurnal Ilmiah Fillia Cendekia*. 1:10–17.
- Nataamijaya, A. G. 2016. Karakteristik dan produktivitas ayam kedu hitam. *Buletin Plasma Nutfah*. 14(2):85.
- Pamungkas, G. S. R. I. dan E. Mahajoeno. 2012. Fermentasi lumpur digestat kotoran ayam petelur dengan kapang aspergillus niger untuk sumber protein pada ransum ayam. *Bioteknologi*. 9(1):26–34.
- Putri, E. F. S., I. Y. Asmara, dan D. Garnida. 2022. DI empat kecamatan di kabupaten bandung (population documentation of pelung chickens in four sub-districts in bandung regency). 7:22–28.
- Rasi, M. A. 2022. Tugas akhir pengaruh penambahan tepung maggot pada pakan komersil terhadap ppertambahan bobot badan dan efisiensi pakan ternak ayam joper
- Ryan, Cooper, dan Tauer. 2018. Bab 2 tinjauan pustaka ayam kampung. *Paper Knowledge . Toward a Media History of Documents*. (Ld):12–26.
- Sahara, E., E. Raudhaty, dan F. Maharany. 2012. Performa ayam broiler dengan penambahan enzim fitase dalam ransum. *Jurnal Peternakan Sriwijaya*. 1(1):34–40.
- Sartika, T., S. Sulandari, MSA Zein, dan S. Paryanti. 2006. Mengangkat potensi genetik dan produktivitas ayam gaok. *Lokakarya Nasional Pengelolaan Dan Perlindungan Sumber Daya Genetik Di Indonesia: Manfaat Ekonomi Untuk Mewujudkan Ketahanan Nasional*. 251–256.
- Sitompul, S. A., O. Sjojfan, dan I. H. Djunaidi. 2016. Pengaruh beberapa jenis pakan komersial terhadap kinerja produksi kuantitatif dan kualitatif ayam pedaging. *Buletin Peternakan*. 40(3):187–196.
- Sriwijaya, P. N. 2019. BAB 2 tinjauan pustaka kelas ayam kampung. *Gastronomía Ecuatoriana y Turismo Local*. 1(69):5–24.
- Suharni, F., Y. Sapsuha, dan E. Saelan. 2020. Pengaruh pemberian tepung daun sukun (*artocapus artilis*) terhadap penambahan bobot badan konsumsi ransum dan konversi ransum ayam petelur fase starter. *Journal of Animal Husbandry Science*. 4:83–89.

- Trisnanto, A. W., E. Suprijatna, dan B. Sukanto. 2018. Pengaruh frekuensi pemberian pakan dan periode pemberian pakan terhadap pencernaan ayam buras super. *Jurnal Sain Peternakan Indonesia*. 13(2):119–129.
- Varianti, N. I., U. Atmomarsono, dan L. D. Mahfudz. 2017. Pengaruh pemberian pakan dengan sumber protein berbeda terhadap efisiensi penggunaan protein ayam lokal persilangan. *Jurnal Agripet*. 17(1):53–59.
- Wawo, A. H., N. Sertyowati, dan P. Lestari. 2017. Prosiding seminar teknologi dan agribisnis peternakan v: teknologi dan agribisnis peternakan untuk mendukung ketahanan pangan, fakultas peternakan universitas jenderal soedirman. *Prosiding Seminar Teknologi Dan Agribisnis Peternakan*. 1(1):167–175.