

DAFTAR PUSTAKA

- Barus, O., dkk. 2022. Analisis Pengendalian Mutu Pakan Ayam Petelur: Studi Kasus di Peternakan Ayam Petelur di Kecamatan Mijen Kota Semarang. *Jurnal Litbang Provinsi Jawa Tengah*.20(1).
- Dzuhri, A., dkk. 2022. Produktivitas Ayam Petelur Fase Layer Dengan Tingkat Kepadatan Kandang Baterai Dan Umur Yang Berbeda. *Jurnal Peternakan Lingkungan Tropis*. 5(1).
- Fradinata, E.O., dkk. 2022. Introduksi Manajemen Ayam Petelur Sistem Kandang Tertutup (Closed House) Di Saree-Aceh. *JPM Jurnal Pengabdian Mandiri*, 1(7).
- Rakhmadevi, G.A., dkk. 2020. Analisis Usaha Ayam Ras Petelur di Desa Klurahan Kecamatan Ngronggot Kabupaten Nganjuk. 4(1).
- Ginting, G., dkk. 2017. Sistem Pakar Mendiagnosa Penyakit Gumboro Pada Ayam Broiler Dengan Metode Certainty Factor. 1(2).
- Achmad, J. dkk. 2016. Pengaruh Tumpukan Dan Lama Masa Simpan Pakan Pelet Terhadap Kualitas Fisik.
- Juli, E., dkk. 2016. Influence Of Addition Of Chicken Feed On Corn Groads Against Chicken Broiler Weights Added In Sumberejo Sub-District Wotan Village.
- Krisnawati, I. dkk. 2018. Pengaruh Pewarnaan Lampu Terhadap Performa Ayam Fase *Layer* Pada Sistem Kandang *Closed House* *The Effect Of Lighting O Layer Performance At Closed House System*. *Jurnal Ilmiah Fillia Cendekia*. 3.(31).
- Mappanganro, R., dkk. 2019. Tingkat Penerapan Biosekuriti Pada Peternakan Ayam Petelur Di Kecamatan Panca Rijang Kabupaten Sidrap. *Jurnal Ilmu Dan Industri Peternakan (Journal of Animal Husbandry Science and Industry)*. 4(1).
- Marzuki, A., dkk. 2018. Pemberian Pakan Bentuk Cramble dan Mash Terhadap Produksi Ayam Petelur (*Feeding Crumble and Mash for Production of Laying Hens*). In *Jurnal Ilmiah InovasiI* .18(1).
- Pamungkas, R.M., dkk. 2020. Kelayakan Usaha Budidaya Ayam Petelur (Analisis Biaya Manfaat dan BEP pada UD KR Farm, Cilacap). 9(1).
- Sabuna, C. dkk. (2015). Pemberian Grit pada Ayam Buras Memperpanjang Saluran Pencernaan, Menambah Bobot Ampela, dan Bobot Tulang Karkas (Provision Of Grit To Native Chicken Imroved The Develompment Of Gastro Intestinal Tract And Increase Carcas Bone). In *Jurnal Veteriner Maret*. 16(1).

- Delfi Fitria, V., dkk. 2016. Imbangan Efisiensi Protein Ayam Kampung Yang Diberi Ransum Mengandung Limbah Udang Produk Fermentasi.
- Fatmaningsih, R., dkk. 2016. Performa Ayam Pedaging Pada Sistem *Brooding* Konvensional Dan *Thermos Broiler Performance in Conventional Brooding System and Thermos*. In *Jurnal Ilmiah Peternakan Terpadu*. 4(3).
- Herawati, M., dkk. 2016. Daya Saing Budidaya Ayam Ras Pedaging Pada Berbagai Pola Usaha (*Competitiveness of Broiler Chicken Farming on Various Pattern*). In *AGUSTUS*. (3).
- Achmad, J. dkk. 2016. Pengaruh Tumpukan Dan Lama Masa Simpan Pakan Pelet Terhadap Kualitas Fisik.
- Mappanganro, R., dkk. 2019. Tingkat Penerapan Biosekuriti Pada Peternakan Ayam Petelur Di Kecamatan Panca Rijang Kabupaten Sidrap. *Jurnal Ilmu Dan Industri Peternakan (Journal of Animal Husbandry Science and Industry)*.4(1).
- Rahmana, I., dkk. 2016. Kualitas Fisik Pelet Ayam Broiler Periode Akhir Dengan Penambahan Feses Ternak Dan Bahan Perekat Yang Berbeda. (13).
- Sari, M. L. dan Romadhon, M. 2017. *Feeding Management of Broiler Chicken in Tanjung Pinang Village, Tanjung Batu Subdistrict, Ogan Ilir Regency*. In *Jurnal Peternakan Sriwijaya*. 6(1).
- Sedu, R. R., dkk. 2018. *The Influence Of Red Sugar Water O Broiler Chicken Performans (Gallus sp.)*. In *Jurnal Biotropikal Sains*. 15(2).
- Supriadi, W. J., dkk. 2020. Kualitas Fisik Pakan *Pellet* Ayam Pedaging Fase Finisher dengan Penambahan Berbagai Bahan Perekat. *AGROVITAL: Jurnal Ilmu Pertanian*. 5(2).