

DAFTAR PUSTAKA

- Luthfi, A. C., Suhardi, S., & Wulandari, E. C. (2020). Produktivitas Ayam Petelur Fase Layer II dengan Pemberian Pakan Free Feeding Choice. *Tropical Animal Science*, 2(2). <https://doi.org/10.36596/tas.v2i2.370>
- Ericko Unutio, Hamdan, & Tri Hesti Wahyuni. (2015). Analisis Regresi Dan Korelasi Antara Seleksi Bobot Badan Fase Starter Terhadap Produksi Ayam Ras Petelur Tipe Medium. *Jurnal Peternakan Integratif*, 3(2). <https://doi.org/10.32734/jpi.v3i2.2754>
- Paliadi, Widjastuti, T., & Mushawwir, A. (2015). Thermoregulas dan hen day production ayam petelur fase layer pada temperature humidity index yang berbeda. *Экономика Региона*.
- Priastoto, D., Kurtini, T., & Sumardi. (2016). Pengaruh Pemberian Probiotik dari Mikroba Lokal Terhadap Performa Ayam Petelur. *Jurnal Ilmiah Peternakan Terpadu*, 4(1).
- Latipudin, D., & Mushawwir, A. (2011). Regulasi Panas Tubuh Ayam Ras Petelur Fase Grower dan Layer. *Jurnal Sain Peternakan Indonesia*, 6(2). <https://doi.org/10.31186/jspi.id.6.2.77-82>
- Sigit, M., & Abrianto, D. Z. (2017). Pengaruh Pemberian Tepung Buah Dan Daun Mengkudu (Morinda Citrifolia) Terhadap Produktifitas Ayam Petelur Fase Layer. *Jurnal Ilmiah Fillia Cendekia*, 2(2).
- Wardani, Y. E. (2021). Manajemen Pemeliharaan Ayam Ras Petelur Fase Layer di UD. Mahakarya Farm Banyuwangi. *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9).
- Luthfi, A. C., Suhardi, S., & Wulandari, E. C. (2020). Produktivitas Ayam Petelur Fase Layer II dengan Pemberian Pakan Free Feeding Choice. *Tropical Animal Science*, 2(2). <https://doi.org/10.36596/tas.v2i2.370>
- Marzuki, A., & Rozi, B. (2018). Pemberian Pakan Bentuk Cramble dan Mash Terhadap Produksi Ayam Petelur. *Jurnal Ilmiah Inovasi*, 18(1). <https://doi.org/10.25047/jii.v18i1.849>