

## DAFTAR PUSTAKA

- D., R., Jamili, M. A., & Syam, J. (2022). Sistem Perandangan Ayam *Broiler* Di *Closed House* Chandra Munarda Kabupaten Takalar. *Jurnal Sains Dan Teknologi Industri Peternakan*, 2(1), 16–22.
- Karunia. (2016). Studi Manajemen Perandangan Ayam *Broiler* Di Dusun Wangket Desa Kaliwates Kecamatan Kembangbahu Kabupaten Lamongan. *Jurnal Ternak*, Vol. 02 No. 01, 24-29.
- Kusumadewi, A. (2023). *Analisis Energi Pada Perancangan Instalasi Panel Surya Di Zam Zam Farm Garut*. 1640–1648.
- Mikroklimat, E., Menggunakan, K., Atap, T., Berbeda, K., Berkaitan, Y., Fisiologis, R., Dewasa, S. B., Kecamatan, D., Koto, X., Mukomuko, K., Suherman, D., Muryanto, S., Sulistyowati, E., Peternakan, J., Pertanian, F., Bengkulu, U., Jl, W. R., Supratman, K., Limun, B., & Tel, /. (2017). Microclimate Evaluation in Housing Using Different Height Level Roof Related to Physiological Responses of Mature Bali Cattle in District XIV Koto Mukomuko District. *Jurnal Sain Peternakan Indonesia*, 12(4), 397.
- Muhammad Naser, N., Rumiyan, T., Rizkia Shaffira, M., Ternak, P., Peternakan, J., & Negeri Lampung, P. (2023). Manajemen Kandang Di Kandang Karya Mandiri *Farm* Desa Trimulyo Kecamatan Tegineneng Kabupaten Pesawaran *Broiler Cage Management* in Karya Mandiri *Farm* Coop, Trimulyo *Village*, Tegineneng District, Pesawaran Regency. *Jurnal Agribisnis Peternakan (JINAK)*, 1(1), 2023–2024.
- Nainggolan, A. S., Tangkere, E. S., Leke, J. R., Sompie, M., & Sompie, F. N. (2024). Penerapan *Biosecurity* pada Peternakan Ayam *Broiler* di Desa Warisa Kampung Baru. *Zootec*, 44(2), 340–354.
- Porimau, J., Papilaya, B. J., Wattiheluw, M. J., & Rajab, R. (2022). Performa Beberapa Galur Ayam Lokal Fase *Grower* Yang Dipelihara Pada Tipe Lantai Kandang Berbeda. *Agrinimal Jurnal Ilmu Ternak Dan Tanaman*, 9(2), 101
- Sitorus, M., Horhoruw, W. M., & Rehatta, L. M. (2023). Performance *Broiler Strain Lohman* and *Strain Cibadak* Raised In Postal with System Semi *Clouse House*. *Jurnal Agrosilvopasture-Tech*, 2(1), 192–201.
- Subagja H, Dini Aprilia, Agus Hadi Prayitno, Anang Febri Prasetyo, & Wida Wahidah Mubarakah. (2022). Uji Kualitas Fisik dan Mikroskopis (pH, Kadar Air dan Jumlah Total Mikroba) Daging *Broiler* di Kabupaten Jember. *Jurnal Triton*, 13(1), 67–74

- Sulistyoningsih, M., Reni Rakhmawati, & Wibowo, S. (2023). Pengaruh Teknik Pembesaran pada Kandang *Close house* Berbasis IoT Terhadap Bobot dan Karkas Ayam *Broiler*. *Jurnal Ilmiah Agrineca*, 23(1), 56–61.
- Woro, I. D., Atmomarsono, U., & Muryani, R. (2019). Pengaruh Pemeliharaan pada Kepadatan Kandang yang Berbeda Terhadap Performa Ayam *Broiler*. *Jurnal Sain Peternakan Indonesia*, 14(4), 418–423.