

DAFTAR PUSTAKA

- Edi, D. N., M. Natsir, dan I. Djunaidi. 2018. Pengaruh penambahan ekstrak daun jati (*tectona grandis* linn. f) dalam pakan terhadap performa ayam petelur. *Jurnal Nutrisi Ternak Tropis*. 1(1):33–44.
- Genetika, P. P. 2024. Kenali Ayam ISA Brown, Si Petelur Produktif Dari Prancis
- Hasanah, N., E. Kustiawan, N. Nurkholis, B. Prasetyo, R. Amalia, A. Bahri, dan N. Haryuni. 2023. Evaluasi performa produksi ayam petelur sistem closed house di ud. supermama farm banyuwangi. *Jurnal Ilmiah Fillia Cendekia*. 8(2):64.
- Mappanganro, R., J. Syam, dan C. Ali. 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):60.
- Mas'ad, K., W. P. Lokapirnasari, M. A. Al Arif, Soeharsono, R. Kurnijasanti, dan N. Harijani. 2020. Potency of probiotics on feed efficiency and egg mass in laying hens. *Jurnal Medik Veteriner*. 3(2):203–207.
- Maulana, F. H., E. Prasetyo, dan W. Sarengat. 2018. Analisis pendapatan usaha peternakan ayam petelur sumur banger farm kecamatan tersono kabupaten batang. *Mediagro*. 13(2):1–12.
- Milenia, Y. R., S. P. Madyawati, A. B. Achmad, dan R. Damayanti. 2022. Evaluation of production peak of laying hens strain lohman brown in cv. lawu farm malang. *Journal of Applied Veterinary Science And Technology*. 3(1):12–17.
- Nanlohy, L. A., Rajab, dan R. Sarfan. 2024. KARAKTERISTIK fenotip sifat kuantitatif ayam ras petelur strain lohman brown di uptd balai perbibitan ternak provinsi maluku. 12(2):64–69.
- Nugraha, D., U. Atmomarsono, dan L. D. Mahfudz. 2012. Pengaruh penambahan eceng gondok (*eichornia crassipes*) fermentasi dalam ransum terhadap produksi telur itik tegal. *Animal Agricultural Journal*. 1(1):75–85.
- Sulaiman, D., N. Irwani, K. Maghfiroh, J. P. Politeknik, N. Lampung, J. Soekarno, H. No, dan R. B. Lampung. 2019. Produktivitas ayam petelur strain isa brown pada umur 24-28 minggu production activities of isa brown strain chicken at the age 24-28 weeks. *Jurnal Peternakan Terapan*. 1(1):26–31.
- Suryadi, U., B. Prasetyo, dan J. B. Santoso. 2018. PENAMBAHAN kromium organik pada pakan yang dibatasi terhadap performa produksi puyuh (*coturnix coturnix japonica*) pada fase pre-layer. *Jurnal Ilmu Peternakan Terapan*. 1(2):77–85.