

DAFTAR PUSTAKA

- 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.
- Nainggolan, A. S., E. S. Tangkere, J. R. Leke, M. Sompie, dan F. N. Sompie. 2024. Penerapan biosekuriti pada peternakan ayam broiler di desa warisa kampung baru. *Zootec*. 44(2):340–354.
- Parent, B., S. Di, P. T. Mega, dan S. Perkasa. 2022. *Manajemen Biosecurity Pada Peternakan Broiler (Parent Stock) Di Pt . Mega Satwa Perkasa*
- Putra, R. A. dan A. Lestari. 2024. No titleελενη. *Tingkat Penerapan Biosekuriti Dan Produktivitas Ayam Petelur Pada Peternakan PT PMS Rezki*. 15(1):37–48.
- Ramli, N., D. Navianti, dan W. Karwiti. 2014. Pengaruh jenis air yang digunakan terhadap kadar klorin pada air seduhan kertas pembungkus teh celup. *The Journal of Health*. 1
- Sandriya, A., H. Sujoko, S. Wibowo, L. Silitonga, I. Yuanita, dan N. Aritonang. 2023. Tingkat penerapan biosekuriti pada peternakan ayam broiler di kota palangka raya. *Buletin Veteriner Udayana*. (158):905.
- Sugito, S., M. Jalaluddin, M. Delima, M. Isa, M. Akmal, T. R. Ferasyi, N. Nurliana, E. Erwin, dan R. Rusli. 2023. Penerapan biosekuriti tiga zona pada usaha ternak ayam potong skala mikro. *Peternakan Abdi Masyarakat (PETAMAS)*. 3(1):29–35.
- Trijaya, G. . 2017. Penerapan biosecurity pada peternakan ayam broiler milik orang asli papua (oap) di kabupaten nabire. *Jurnal Fapertanak*. 2(1):61–73.
- Utami, B. K. dan B. F. Samudra. 2021. Evaluasi penerapan biosekuriti di peternakan ayam joperdi jawa timur. *Jurnal Agriekstensia*. 20(2):183–190.
- Wahyuni, W., I. G. M. P. Sanjaya, dan N. K. E. Switari. 2021. Pengaruh penerapan biosekuriti terhadap produktivitas usaha peternakan ayam ras petelur di kecamatan kintamani, kabupaten bangli, provinsi bali. *Gema Agro*.26(02):83–89.