

DAFTAR PUSTAKA

- Aldiano, V. (2013). Manajemen kesehatan ternak kambing perah di Balai Besar Pelatihan Peternakan Batu Jawa Timur. *Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan*, 19(2), 109-119.
- Hamdan, B.P., Purwanto, D.A., Astuti, A., Atabany, dan E. Taufik. 2018. Respon Kinerja Produksi dan Fisiologis Kambing Peranakan Ettawa terhadap Pemberian Pakan Tambahan Dedak Halus pada Agroekosistem Lahan Kering di Kalimantan Selatan. *Jurnal Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pertanian*. 21: (1):73.-84
- Hereng, Y. A. D., & Selan, Y. N. (2023). Manajemen kesehatan ternak kambing kacang (*Capra aegagrus hircus*) di desa Oelnasi kecamatan Kupang Tengah provinsi Nusa Tenggara Timur (NTT). *Jurnal Veteriner Nusantara*, 5(2), 1-10.
- Mabjeesh, S.J., C. Sebastian, O. Gal-Garber, & A. Shamay. (2013). Effect of photoperiod and heat stress in the third trimester of gestation on milk production and circulating hormones in dairy goats. *Journal of Dairy Science*, 96(1), 189-197.
- Nandhirabrata, R. (2021). Manajemen pemerahan dan penanganan susu kambing di peternakan CV. Bumiku Hijau Yogyakarta. Skripsi, Fakultas Peternakan dan Pertanian, Universitas Diponegoro, Semarang.
- Nugroho, Y. D., Humaidah, N., & Suryanto, D. (2022). Studi kajian prevalensi scabies pada kambing di Kecamatan Paloh Kabupaten Sambas. *Jurnal Dinamika Rekasatwa*, 5(2), 11-16.
- Pratama, M.G.G., Pramudya, D., & Endrawati, Y.C. (2020). Sosialisasi Penyakit Hewan Ternak dan Penanggulangannya di Desa Ciseureuh, Kecamatan Ketanggungan, Kabupaten Brebes. *Jurnal Pusat Inovasi Masyarakat*. 2(4), 652-656.
- Purwaningsih, P., Novianti, & Sambodo, P. (2017). Infestasi cacing saluran pencernaan pada kambing kacang peranakan ettawadi Kelurahan Amban Kecamatan Manokwari Barat Kabupaten Manokwari Provinsi Papua Barat. *Jurnal Ilmiah Peternakan Terpadu*, 5(1), 8-12.
- Salman, C., & Wijaya, I. (2023). Evaluasi perkandangan kambing perah laktasi di peternakan Alam Farm Manglayang Kecamatan Cilengkrang Kabupaten Bandung. *Jurnal Agrivet*, 6(1), 1-10.

- Saputra, H. M., & Putra, M. R. D. (2021). Jenis-jenis parasit internal pada feses kambing (*Capra sp.*) di Pasar Kambing Kota Bengkulu. *Jurnal Konservasi Hayati*, 10(2), 56-62.
- Setiady, A. (2022). Penanganan penyakit pink eye pada kambing saanen di balai besar pebibitan ternak unggul dan hijauan pakan ternak (BBPTU-HPT) baturaden jawa tengah. *Jurnal Repository Unja*.
- Susilaningrum, D. F., Wijaya, A. S. Y., Zuliana, M., Ariani, P., Firmansyah, A. M., & Ujilestari, T. (2023). Analisis pengaruh perbedaan teknik pemerahan susu sapi terhadap jumlah bakteri *Salmonella sp.* *Jurnal Tropical Animal Research*, 18(2), 123-128.
- Suwito, W., Nugroho, W. S., Wahyuni, A. E. T., & Sumiarto, B. (2012). Analisis mikrobiologi susu kambing peranakan etawa (PE) dari kabupaten sleman Yogyakarta. *Jurnal Kedokteran Hewan*, 16(1), 1-6.
- Wardhani, L. D. K., Jatmiko, B. S., & Khofifaturrahmah, R. (2022). Studi kasus orf pada kambing di desa megasari kabupaten kotabaru kalimantan selatan. *Jurnal Ilmiah Fillia Cendekia*, 7(1), 1-10.
- Widyastuti, R., Winangun, K., Wira, D.W., Ghozali, M., Rizky, M.A.A., & Syamsunarno. (2017). Tingkat Pengetahuan Dan Respon Peternak Kambing Perah Terhadap Penyakit Hewan (Studi Kasus: Kelompok Tani "Simpay Tampomas" Cimalaka, Sumedang). *Jurnal Aplikasi Ipteks untuk Masyarakat*. 6(2), 89-92.