

DAFTAR PUSTAKA

Adhianto, D., Kartasudjana, R., dan Sumantri, C. 2006. Studi Genetik Warna Bulu Kambing Lokal di Jawa Barat. *Jurnal Ilmu Ternak dan Veteriner*, 11(3), 211–216.

Amin, L., R. Aka, dan L. Sani., 2021. Karakteristik sifat kualitatif kambing lokal di Kecamatan Siompu. *Jurnal Ilmiah Peternakan Halu Oleo*. 3(2): 209-216. Doi: <http://dx.doi.org/10.56625/jipho.v3i2.18034>

Andriyani, N. L. P., Sumantri, C., dan Jakaria. 2016. Identifikasi Gen MC1R (*Melanocortin 1 Receptor*) pada Kambing Peranakan Etawa dan Kacang terkait warna bulu. *Jurnal Ilmu Produksi dan Teknologi Hasil Peternakan*, 4(8), 510–515.

Apriliya, I. dan I. Wahyuni., 2017. Sistem diagnosis penyakit pada kambing menggunakan metode *forward chaining*. *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Asia*. 11(2): 113-122. Doi: 10.32815/jitika.v11i2.190

Ali, N., N. Munawarah. dan N. Sofyan., 2017. Pengaruh pemberian ampas tahu terhadap produksi air susu dan penambahan berat badan kambing Peranakan Etawa (PE). *Jurnal Sainstek Peternakan dan Perikanan*. 1(1): 23-26. Doi: <https://doi.org/10.31605/sainstek%20perikan.v1i1.59>

Asrofiyah, A., 2024. Identifikasi Karakteristik Kualitatif Dan Kuantitatif Kambing Peranakan Etawa Di Distrik Prafi Dan Masni Kabupaten Manokwari. Disertasi. *Penyuluhan Peternakan Dan Kesejahteraan Hewan Politeknik Pembangunan Pertanian Manokwari*

Al-Afkari, M. L., S. Mawati. dan C. M. S. Lestari., 2017. Hubungan Antara Bobot Potong dengan Edible Portion Karkas dan Luas Urat Daging Mata Rusuk Kambing Jawarandu Betina di RPH Bustaman Semarang. In *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Agribisnis Peternakan*. 5:192-198.

Anonim., 2023. *Peternakan Dalam Angka*. Badan Pusat Statistik.

Anonim., 2018. *Bibit Kambing Kacang*. Badan Statistik Nasional.

Anonim., 2008. *Bibit Kambing PE*. Badan Statistik Nasional.

Anonim. 2012. Keputusan Menteri Pertanian Nomor 2840/Kpts/LB.430/8/2012 menetapkan Rumpun Kambing Kacang.



Jan Badarudin, R., 2019. Karakteristik fenotip sifat kualitatif dan kambing lokal di Kecamatan Rarowatu utara Kabupaten *Jurnal Ilmiah Peternakan Halu Oleo*, 3(2): 165-173. Doi: [.org/10.56625/jipho.v3i2.18027](http://dx.doi.org/10.56625/jipho.v3i2.18027)

Mahmilia, I. Inounu, B. Tiesnamurti. dan H, Hasinah., 2012.

Rumpun Kambing Kacang di Indonesia. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian Kementerian Pertanian Republik Indonesia: Rumpun Kambing Kacang di Indonesia.

Basbeth, A. H., I. W. S. Dilaga. dan A. Purnomoadi., 2015. Hubungan antara ukuran-ukuran tubuh terhadap bobot badan kambing Jawarandu jantan umur muda di kabupaten Kendal Jawa Tengah. *Animal Agriculture Journal*. 4(1): 35-40.

Destomo, A., A. Batubara. dan S. Elieser., 2017. Karakteristik Sifat Kualitatif Kambing Lokal di Kabupaten Bengkalis. In *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner*. 303-314.

Fitriyah, A., Subagja, H., Hasanah, N., dan Adhyatma, M., 2022, Perbedaan ras kambing PE Kaligesing dan PE Senduro terhadap pertumbuhan anak kambing mulai lahir-sapih. In *Conference of Applied Animal Science Proceeding Series*. 3: 87-94.

Fontanesi L, Beretti F, Riggio V, Gonzalez EG, Dall'Olio S, Davoli R, Russo V, Portolano B. 2009. Copy number variation and missense mutations of the agouti signaling protein (ASIP) gene in goat breeds with different coat colors. *Cytogenet Genome Res*. 126:333-347.

Hera, W. dan F. Edi., 2018. Peternakan kambing peranakan etawa di kabupaten Bantul. *Jurnal Abdimas Unmer Malang*. 3(1): 8-15. Doi: <https://doi.org/10.26905/abdimas.v3i1.2242>

Husnu, G., I. Panjaitan. dan T. Rumiyani., 2023. Pola warna hasil persilangan kambing boer dengan kambing Jawarandu. *Jurnal Peternakan Terapan*. 5(1): 16-19. Doi: <https://doi.org/10.25181/peterpan.v5i1.2857>

Ibrahim, E. A., R. Rajab. dan B. J. Papilaya., 2022. Karakterisasi fenotipik kambing lokal di Kecamatan Leihitu Kabupaten Maluku Tengah. *Agrinimal Jurnal Ilmu Ternak dan Tanaman*. 10(2): 86-95. Doi: <https://doi.org/10.30598/ajitt.2022.10.2.86-95>

Mustakim, M., A. S. Widati. dan A. P. Kurniawan., 2010. Perbedaan kualitas kulit kambing Peranakan Etawa (PE) dan Peranakan Boor (PB) yang disamak krom. *Ternak Tropika Journal of Tropical Animal Production*. 11(1): 38-50.

Muttaqin, C., C. Lestari. dan E. Purbowati., 2017. Pertumbuhan Cempe Prasapih Berdasarkan Tipe Kelahiran. Disertasi. Fakultas Peternakan dan Pertanian



Perbandingan Sifat Kualitatif Sapi Kuantan dengan Sapi Bali di Cerenti Kabupaten Kuantan Singingi. Disertasi. Universitas Sultan Syarif Kasim Riau.

- Pamungkas, F. A., Batubara, A., Doloksaribu, M., dan Sihite, E., 2009. Potensi plasma nutfah kambing lokal Indonesia. Sumatra Utara Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan.
- Permana, I., 2017. Analisis Usaha Peternakan Kambing Kacang di Kecamatan Rimba Melintang Kabupaten Rokan Hilir. Disertasi. Universitas Islam Negeri Sultan Syarif Kasim Riau.
- Pertiwi, R. M., 2016. Karakteristik Morfometrik Kambing Kacang Betina di Desa Sawohan, Kecamatan Buduran, Sidoarjo. Skripsi. Program Studi Peternakan. Universitas Brawijaya 1–23.
- Putri, D. A., Santosa, S. A. dan Candrasari, D. P., 2022. Karakterisasi Warna Bulu, Umur Dan Jenis Kelamin Kambing Kejobong Sebagai Upaya Pelestarian Ternak Indigenus Pada Sentra Pengembangan Kambing Kejobong. In Prosiding Seminar Nasional Teknologi Agribisnis Peternakan (STAP) (Vol. 9, pp. 301-308).
- Ramdani, D. dan T. Kusmayadi., 2016. Identifikasi karakteristik sifat kuantitatif kambing Peranakan Ettawah betina di kelompok ternak mitra usaha Kecamatan Samarang Kabupaten Garut. *Jurnal Ilmu Peternakan Journal of Animal Husbandry Science*. 1(1): 24-32. Doi: <https://doi.org/10.52434/janhus.v1i1.323>
- Rasminati, N., 2017. Grade Kambing Peranakan Ettawa pada Kondisi Wilayah yang Berbeda. *Sains Peternakan* 12(1):43.
- Rumfot, R., B. J. Papilaya. dan R. Rajab., 2023. Karakteristik fenotipik sifat kualitatif kambing lokal di kecamatan Bula kabupaten Seram bagian Timur. *Jurnal Agrosilvopasture-Tech*. 2(2): 276-282. Doi: <https://doi.org/10.30598/j.agrosilvopasture-tech.2023.2.2.276>
- Setiawan, S., 2018. Analisis Komponen Utama Sifat Morfometrik Kambing Kacang pada Dataran Tinggi dan Dataran Rendah di Provinsi Jambi. Disertasi. Universitas Jambi.
- Setyono, D. J., 2015. Karakteristik kuantitatif dan kualitatif kambing dan domba sebagai hewan qurban di mitra tani farm. *Buletin Peternakan*. 39(2): 84-91.
- Septian, A. D., M. Arifin. dan E. Rianto., 2015. Pola pertumbuhan kambing kacang di kabupaten Grobogan. *Animal Agriculture Journal*. 4(1): 1-6.



o, P., dan Sari, A. P., 2017. Karakteristik eksternal kambing Peranakan Ettawa (PE) di Kecamatan Kaligesing Kabupaten Brebes. In *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Agribisnis Peternakan* 18-462.

Swuandana, R., S. Rahmatullah. dan A. Sulaiman., 2022. Keragaman sifat kualitatif dan kuantitatif kambing Jawarandu betina pada peternakan rakyat dan industri di Kalimantan Timur. Jurnal Ilmiah Filia Cendekia. 7(2): 91-97. Doi: <https://doi.org/10.32503/fillia.v7i2.2391>

Yunita, A., S. N. Rahmatullah. dan J. R. Manullang., 2021. Korelasi karakteristik performan ternak terhadap harga jual kambing Jawarandu di kota Samarinda Kalimantan Timur. Jurnal Peternakan Lingkungan Tropis. 4(2): 37-43. Doi: <http://dx.doi.org/10.30872/jpltrop.v4i2.6087>



Optimized using
trial version
www.balesio.com