



## DAFTAR PUSTAKA

- Ahriza, Z.F., C.H. Prayitno dan P. Yuwono. 2020. Pertambahan bobot badan harian dan body condition score kambing yang disuplementasi tepung bawang putih dan mineral chromium organik pada pakan. *Media Peternakan*. 22(2):1-11.
- Badan Pusat Statistik. 2022. Produksi Daging Kambing menurut Provinsi (Ton) 2019-2021. Badan Pusat Statistik. Jakarta Pusat.
- Devendra C., dan M. Burns. 1994. *Produksi Kambing di Daerah Tropis*. Penerbit Institut Teknologi Bandung. Bandung
- Elieser, S. dan I.G.S Budisatria. 2012. Reproductive performances of Boer, Kacang and Boerka does. *Jurnal Ilmu Ternak dan Veteriner*. 17(2): 100-106
- Firdausi, A., T. Susilawati, M. Nasich dan K. Kuswati. 2012. Pertambahan bobot badan harian Sapi Brahman Cross pada bobot badan dan frame size yang berbeda. *Journal of Tropical Animal Production*. 13(1): 48-62.
- Garantjang, S. 2004. Pertumbuhan anak Kambing Kacang pada berbagai umur induk yang dipelihara secara tradisional. *J. Sains dan Teknologi*. 4(1): 40-45.
- Ghosh, C.P., S. Datta, D. Mandal, A.K. Des, D.C. Roy, dan N.K. Tudu. 2019. Body condition scoring in goat: Impact and significance. *Journal of Entomology and Zoology Studies* 2019. 7(2): 554-560.
- Hardjosubroto, W. dan M. Astuti. 1993. *Buku Pintar Peternakan*. PT. Gramedia Widiarsana Indonesia. Jakarta.
- Hartadi, H., S. Reksohadiprojo, dan A.D. Tillman. 1997. *Tabel Komposisi Pakan untuk Indonesia*. Cetakan ke-4. UGM Press. Yogyakarta
- Indriyani, R. 2015. *Pengaruh Pembatasan dan Pemenuhan Kembali Pakan terhadap Konsumsi Nutrien dan Perubahan Berat Badan Kambing Bligon*. Skripsi. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada.
- Insan, I.A. dan M. Ishak. 2020. Analisis pendapatan pedagang ternak kambing di kecamatan Tiroang kabupaten Pinrang. *Bongaya Journal for Research in Accounting (BJRA)*. 3(1): 1-8.
- Kamalidin, A. Agus, dan I.G.S. Budisatria. 2012. Performa domba yang diberi *complete feed* kulit buah kakao terfermentasi. *Buletin Peternakan*. 36(3): 162-168.
- Kenyon, P.R., S.K. Maloney, dan D. Blache. 2014. Review of sheep body condition score in relation to production characteristics. *New Zealand Journal of Agricultural Research*. 57(1): .38-64.



- Koyuncu, M., dan S.O. Altnciekie. 2012. Importance of body condition score in dairy goats. *Macedonian Journal of Animal Science*. 3(2): .167-173.
- Mahyuddin, P. 2004. Compensatory growth in ruminants. *Animal Production*. 6(2): 125-135
- Maulana, H. dan E. Baliarti. 2021. Kemampuan produksi Domba Ekor Tipis pada berat badan awal berbeda yang diberi pakan kangkung kering. *Biospecies*. 14(2): 31-36.
- Meliana, D.A., Setyaningrum, A. dan P. Yuwono. 2022. Body condition score (BCS), body fat percentage, and feed consumption of male sapera goats on indigofera sp. based feeding. *International Conference on Improving Tropical Animal Production for Food Security (ITAPS 2021)*.20: 163-168.
- Mulyanti, E. dan F.K. Keraf. 2021. Suplementasi konsentrat untuk memperbaiki body condition score (BCS) sapi induk menjelang dikawinkan. *Jurnal Sains Peternakan Indonesia*. 16(1):85-92.
- Mulyono, S. dan B. Sarwono. 2010. *Penggemukan Kambing Potong*. Penebar Swadaya. Yogyakarta.
- Munawaroh, L.L., I.G.S. Budisatria, dan B. Suwignyo. 2015. Pengaruh pemberian fermentasi complete feed berbasis pakan lokal terhadap konsumsi, konversi pakan, dan feed cost Kambing Bligon jantan. *Buletin Peternakan*. 39 (3): 167-173.
- Murdjito, G., I.G.S. Budisatria, Panjono, N. Ngadiyono, dan E. Baliarti. 2011. Kinerja Kambing Bligon yang dipelihara peternak di Desa Giri Sekar, Panggang, Gunungkidul. *Buletin Peternakan*. 35(2):86-95.
- Ngadiyono, N. 2000. Penampilan produksi Sapi Brahman Cross jantan kastrasi pada berbagai lama waktu penggemukan yang berbeda. *Buletin Peternakan*. 24(2) : 68-75
- Nuraini, I.G.S. Budisatria, dan A. Agus. 2014. Pengaruh tingkat penggunaan pakan penguat terhadap performa induk Kambing Bligon di peternak rakyat. *Buletin Peternakan*. 38(1): 34-41.
- Pamungkas, A.P. 2021. *Pengaruh Berat Awal terhadap Kinerja Domba Garut pada Fase Penggemukan*. Skripsi. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada.
- Purbowati, E., C. I. Sutrisno, E. Baliarti, S. P. S. Budhi, dan W. Lestariana. 2007. Pengaruh pakan komplit dengan kadar protein dan energi yang berbeda pada penggemukan domba lokal jantan secara feedlot terhadap konversi pakan. *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan, Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian, Departemen Pertanian, Bogor.
- Rifai dan R. Agriawan. 2020. Performa BCS induk Kambing PE dan Senduro. *Prosiding Seminar Nasional Kahuripan I*. 182-184



- Rusdiana, S. dan U. Adiati. 2021. Pengelolaan sumber daya genetik kambing sebagai potensi biologik dan nilai ekonomi. *Jurnal Sains Peternakan Indonesia*. 16(2): 222-228
- Sahlu, T., M. Villaquiran, T.A. Gipson., R.C. Merkel dan A. L. Goetsch. 2004. *Body condition scores in goats*. Agriculture Research and Cooperative Extension. Langston University. United States.
- Sarwono. 2007. *Beternak Kambing Unggul*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Siregar, S. B. 2003. *Ransum Ternak Ruminansia*. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Soeparno. 2015. *Ilmu dan Teknologi Daging*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Sudarman, a., k. G. Wiryawan, dan h. Markhamah. 2008. Penambahan sabun-kalsium dari minyak ikan lemuru dalam ransum: 1. Pengaruhnya terhadap tampilan produksi domba. *Media Peternakan*. 31:166-171.
- Sutama, I. K dan Budiarsana I. G. M. 2010. *Panduan Lengkap Kambing dan Domba*. Cetakan ke-2. Penebar Swadaya. Jakarta.