

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdolvahabi, S., Zaeemi, M., Mohri, M., Naserian, A.A.. 2016. Age related changes in serum biochemical profile of Saanen goat kids during the first three months of life. *Revue Méd. Vét.* 167 (3-4): 106-112 .
- Andoko, A., Warsito. 2013. *Beternak Kambing Unggul*. Agromedia Pustaka, Jakarta Selatan. p. 21.
- Anonim. 2020. *Statistik Peternakan dan Kesehatan Hewan 2020*. Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan Kementerian Pertanian Republik Indonesia.
- Ashour, G., Neama, A. Ashmawy., Dessouki, Sh. M., Shihab, O. H. 2015. Blood Hematology, Metabolites and Hormones in Newborn Sheep and Goat from Birth to Weaning. *International Journal of Advanced Research*. 3 (7): 1377-1386.
- Azmidaryanti, R., Misrianti, R., Siregar, S. 2017. Perbandingan Morfometrik Kambing Kacang yang Dipelihara Secara Semi Intensif dan Intensif di Kabupaten Kampar, Provinsi Riau. *Jurnal Ilmu Produksi dan Teknologi Hasil Peternakan*. 5(2): 84-88.
- Batubara, A., Doloksaribu, M., Tiesnamurti, B. 2006. *Potensi keragaman sumber daya genetik kambing lokal Indonesia*. Lokakarya Nasional Pengelolaan dan Perlindungan Sumber Daya Genetik di Indonesia. Pp. 206 – 214.
- Bostedt, H. 1990. *Erkrankungen bei Schaf und Ziegenlaemmern*. In Walser, K. and H. Bostedt (Eds): *Neugoberenen- und Saeuglingskunde der Tiere Ferdinand Enke Verlag*, Stuttgart: 336-413.
- Brown, S.A. 2013. Noninfectious Disease of the Urinary System in Small Animals in MDS Veterinary Manual. <https://www.msdevetmanual.com/urinary-system/noninfectious->

[diseases-of-the-urinary-system-in-small-animals](#) (diakses tanggal 9 Juli 2021).

- Cahyono, B. 1998. *Beternak Domba dan Kambing*. Yogyakarta: Kanisius
- Cakra, I-G.L.O. 2016. *Bahan Ajar Ruminologi*. Denpasar: Fakultas Peternakan Universitas Udayana.
- Foreman, J.H. 2014. *Overview of Hepatic Disease in Large Animals in MDS Veterinary Manual*. <https://www.msdivetmanual.com/digestive-system/hepatic-disease-in-large-animals/overview-of-hepatic-disease-in-large-animals> (diakses tanggal 9 Juli 2021)
- Handayani, R., 2013. *Kadar Total Protein Ibu Hamil yang Dicurigai Preeklampsia*. Karya Tulis Ilmiah.
- Haryanto, Inounu, I., Sutema, I. K. 1997. Ketersediaan dan Kebutuhan Teknologi Produksi Kambing dan Domba. *Proseding Seminar Nasional Peternakan dan Veteriner*. Bogor: Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan BPPP. Departemen Pertanian.
- Krishnamoorthy, U., Moran, J. 2011. Rearing young ruminants on milk replacers and starter feeds. In: Makkar HPS, editor. *Animal Production and Health Manual* No. 13. Rome (Italy): FAO.
- Lassen, E.D. 2004. *Laboratory Evaluation of Plasma and Serum Protein*. Chicago: Wiley Blackwell.
- Lima, A.L., Moretti, D.B., Nordin, W.M., Pauletti, P., Susin, I., Neto, R.M. 2013. Eletrophoretic Profile of Serum Proteins of Goat Kids Fed with Bovine Colostrum in Natura and Lyophilized. *Small Ruminant Research*. 113: 278– 282.
- Mehmet, C., Roizen, M.F. 2007. *Staying Young*. New York: Free Press.
- Nagyova, V., Tothova, C., Nagy, O. 2017. The Impact of Colostrum Intake on the Serum Protein Electrophoretic Pattern in Newborn Ruminants. *Journal of Applied Animal Research*. 45 (1): 498–504.

- Njidda, A.A., Shuai'bu, A.A dan Ishidahomen, C.E. 2014. Haematological and Serum Biochemical Indices of Sheep in Semi-Arid Enviroment of Northern Nigeria. *Global Journal of Science Frontier Research (D)* XIV Issue II Version I 2014.
- Nurfahmi, N. 2014. *Kadar Total Protein Pada Penderita Gagal Ginjal Akut*. Karya Tulis Ilmiah. Universitas Muhammadiyah Semarang.
- Pamungkas, F. A., A. Batubara, M. Doloksaribu, E. Sihite. 2008. *Petunjuk Tekni Potensi Beberapa Plasma Nutfah Kambing Lokal Indonesia*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan, Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian Departemen Pertanian.
- Prawirodigdo, S. 2009. *Peluang mendayagunakan kulit kopi sebagai bahan pakan dalam sistem integrasi tanaman-ternak ruminansia*. Pros. Lokakarya Nasional Sistem Integrasi Tanaman-Ternak. Semarang, 13 – 14 Nopember 2007. Puslitbang Peternakan, Bogor. Pp. 227 – 236.
- Ramzan, M., Gill, R.A., Hanjra, S.H., Ahmed, Z., Nadeem, M.A. 1988. Growth Pattern and Blood Picture of Beetal and Barbari Goats. *AJAS* 1(3): 167-171.
- Rangkuti, M., Sabrani, M., Beriajaya. 1984. Goat Production and Potential for Research. Dalam: Copland, J. W. (ed). *Goat Production and Research in The Tropics*, Acian Proceedings Series (7): 27-31.
- Roslizawaty., Sugito., Ramadhani, S., Hasan, M., Daud, R., Asmilia, N. 2015. Korelasi antara Dehidrasi dengan Total Protein Plasma, Hemoglobin, dan *Packed Cell Volume* pada Anak Kambing Kacang Umur 10-14 Hari. *Jurnal Medika Veteriner* 9 (1): 1-4.
- Sahlu, T., Carneiro, H., El Shaer, H.M., Fernandez, J.M. 1992. Production Performance and Physiological Responses of Anggora Goat Kids Fed Acidified Milk Replacer. *Journal of Dairy Science* 75 (6): 1643-1650.

- Sarwono, B. 2011. *Beternak Kambing Unggul*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Setiadi, B., I-K. Utama., I-G.M. Budiarsa. 1997. Efisiensi Reproduksi dan Produksi kambing PE pada berbagai tatalaksana perkawinaan. *JITV* 2(4): 233–236.
- Simons, H. (2009). *Case Study Research in Practice*. London: Sage.
- Stewart, A.J. 2013. *Overview of Intestinal Disease in Horse and Foals in MDS Veterinary Manual*. <https://www.msdivetmanual.com/digestive-system/intestinal-diseases-in-horses-and-foals/overview-of-intestinal-diseases-in-horses-and-foals?query=hypoproteinemia> (diakses tanggal 9 Juli 2021)
- Susilorini, T. E., Sawitri, M. E., dan Muharlieni. 2013. *Budidaya 22 Ternak Potensial*. Jakarta: Penebar Sawadaya.
- Sutama, I.K., Budiharsa, I.G.M. 2009. *Panduan Lengkap Kambing Domba*. Jakarta: Penerbit Penebar Swadaya.
- Utomo, B. Herawati, T. Prawirodigdo, S. 2005. *Produktivitas Induk dalam Usaha Kambing pada Kondisi Pedesaan*. Balai Pengkaji Teknologi Pertanian. Ungaran.
- Weiss, D.J., Wardrop, K.J. 2010. *Schalm's Veterinary Hematology Sixth Edition*. USA: Wiley Blackwell.
- Widhyari, S.D., A. Esfandiari, dan Herlina. 2011. Profil protein total, albumin dan globulin pada ayam broiler yang diberi kunyit, bawang putih dan zinc (zn). *Jurnal Ilmu Pertanian Indonesia* 16 (3): 0853-4217.
- Zulfanita. 2011. Kajian Analisis Usaha Ternak Kambing di Desa Lubangsampang Kecamatan Pituruh Kabupaten Purworejo. *Mediagro* 61. 7(2): 61-68.