

DAFTAR PUSTAKA

- Abaxis. (2018). *VETSCAN HM5 Hematology System Original User's Manual*. New Jersey: Abaxis Inc.
- Alhuur, K.R.G. dan Heriyadi, D. (2024). Preferensi dan Pemahaman Konsumen serta Pedagang Ternak pada Berbagai Rumpun Domba Jelang Hari Raya Kurban 2024. *Farmes: Journal of Community Services*, 5(2), 175 – 180.
- Allen, D.G., Constable, P.D., Dart, A., Davies, P.R., Quesenberry, K.E., Reeves, P.T., dan Sharma, J.V. (2016). *The Merck Veterinary Manual*. 11th ed. Pennsylvania: Merck and Co, Inc.
- Al-Qur'an dan Terjemahannya. (2022). Jakarta: Kementrian Agama Republik Indonesia
- Astuti, D.A., Maharani, N.E., Diapari, D., Khotijah, L., dan Komalasari, K. (2022). Profil Hematologi Induk Domba dengan Pembeian Pakan Induk Flushing yang Berbeda. *Jurnal Ilmu Nutrisi dan Teknologi Pakan*, 20(2), 44 – 50.
- Brooks, M.B., Harr, K.E., Seelig, D.M., Wardrop, K.J., dan Weiss, D.J. (2022). *Schalm's Veterinary Hematology*. 7th ed. Iowa: Blackwell Publishing.
- Bugiwati, S.R.A. (2019). *Pengantar Ilmu Peternakan: Domba, Kambing, Babi*. Yogyakarta: Deepublish.
- Colville, T.P. dan Bassert, J.M. (2016). *Clinical Anatomy and Physiology for Veterinary Technicians*. 3rd ed. Missouri: Elsevier.
- Das, P.K., Sejian, V., Murkherjee, J., dan Banerjee, D. (2023). *Textbook of Veterinary Physiology*. New York: Springer.
- Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan. (2021). *Buku Saku Pelaksanaan Pemotongan Hewan Kurban di Masa Pandemi Corona Virus Disease (COVID-19)*. Jakarta: Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan.
- Farm, MT. dan Harianto, B. (2012). *Petunjuk Praktis Penggemukan Domba*. Jakarta: AgroMedia Pustaka.
- Firman, A., Herlina, L. Paturochman, M., dan Sulaeman, M.M. (2018). Penentuan Kawasan Agribisnis Ternak Domba di Jawa Barat. *Jurnal Pemikiran Masyarakat Ilmiah Berwawasan Agribisnis*. 4(1): 111 – 125.
- Ghufron, A. (2022). *Tuntutan Berkurban dan Menyembelih Hewan*. Jakarta: AMZAH.
- Jackson, P. G. G. dan Cockcroft, P.D. (2002). *Clinical Examination of Farm Animals*. New York: Blackwell Publishing.

- Kabu, M. dan Tunc, A.C. (2024). *Current Research and Treatments in Animals*. Lyon: Livre de Lyon.
- Kementan. (2014). *Peraturan Menteri Pertanian Republik Indonesia Nomor 114 tentang Pemotongan Hewan Kurban*. Jakarta: Kementerian Pertanian Republik Indonesia.
- Komairah, Setyono, D.J., dan Aslimah. (2015). Karakteristik Kuantitatif dan Kualitatif Kambing dan Domba Sebagai Hewan Kurban di Mitra Tani Farm. *Buletin Peternakan*, 39(2), 84 – 91.
- Komairah, Rahayu, S., Mendrofa, V.A., Priyanto, S. (2022). Identifikasi Karakteristik Hewan Kurban di Masjid Kompleks Perumahan Wilayah di Kota Bogor. *Jurnal Ilmu Produksi dan Teknologi Hasil Pertanian*, 10(1), 21 – 27.
- Kuswati, Septian, W.A., Novianti, I., dan Nasich, M. (2020). *Ilmu dan Manajemen Ternak Pedaging*. Malang: UB Press.
- Lawhead, J.B. dan Baker, M. (2017). *Introduction to Veterinary Science*. 3rd ed. Boston: Cengage Learning.
- Luthfi, N., Ardiansyah, Anjani, F.M., Safitri, A., dan Badriah, C. (2024). *Buku Ajar Teknologi dan Industri Pakan Ternak*. Jambi: Sonpedia Publishing Indonesia.
- Pathipati, D., Supriya, B., Kumar, S.A., dan Naik, B.R. (2020). Comparative Effects of Slaughter Stress on Different Hematological Parameter in Sheeps and Goats. *The Pharma Innovation Journal*, 9(1), 325 – 327.
- Purbowati dan Farm, M.T. (2017). *Usaha Penggemukan Domba*. Depok: Penebar Swadaya.
- Pugh, D.C., Baird, A.N., Edmondson, M.A., dan Passler, T. (2021). *Sheep, Goat, and Cervid Medicine*. 3rd ed. New York: Elsevier.
- Rosenfeld, A.J. (2013). *Veterinary Medical Team Handbook*. New Jersey: Blackwell Publishing.
- Rosenfeld, A.J. dan Dial, S.M. (2010). *Clinical Pathology for The Veterinary Team*. New Jersey: Blackwell Publishing.
- Sjasstad, O.V., Sand, O., dan Hove, K. (2016). *Physiology of Domestic Animals*. 3rd ed. Oslo: Scandanavian University Press.
- Setyaningrum, S., Sundari, N.F.S., dan Syahir, S. (2024). *Buku Ajar Pengantar Ilmu Peternakan*. Jambi: Sonpedia Publishing Indonesia.
- Sirois, M. (2017). *Principles and Practice Veterinary Technology*. 4th Ed. Missouri: Elsevier.

- Smith, B.P., Metre, D.C.V., dan Pusterla, N. (2020). *Large Animal Internal Medicine*. 6th ed. Missouri: Elsevier.
- Sudarmono, A.S.dan Sugeng, Y.B. (2011). *Beternak Domba*. Bogor: Penebar Swadaya.
- Susilorini, T.E. dan Kuswati. (2019). *Budidaya Kambing dan Domba*. Malang: UB Press.
- Thrall, M.A., Weiser, G., Allison, R.W., dan Campbell T.W. (2022). *Veterinary and Hematology Clinical Chemistry* 2nd ed. Iowa: John Wiley and Sons.
- Trubus, R. (2014). *Domba Jumbo: Usaha Pembibitan dan Pembesaran*. Jakarta: PT Trubus Swadaya.
- Weiss, D.J. dan Wardrop, J. (2010). *Schalm's Veterinary Hematology*. 6th ed. Iowa: Blackwell Publishing.
- Zaja, I.Z., Vince, S., Milas, N.P., Lobpreis, I.R.A., Spoljaric, B., Vugrovecki, A.S., Tur, S.M., Simpraga, M., Pajurin, L., Mikus, T., Vlahovic, K., Popovic, M., dan Spoljaric, D. (2019). A New Method of Assessing Sheep Red Blood Cell Types from Their Morphology. *Animals*, 9(1330), 1 – 15.