

DAFTAR PUSTAKA

- Amir, S. 2017. *Potensi Pengembangan Usaha Ternak Sapi limousin Di Desa Balassuka Kecamatan Tombolo Pao Kabupaten Gowa*. Jurusan Ilmu Peternakan Fakultas Sains Dan Teknologi Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar. [Skripsi].
- Asri, A. 2017. *Penanganan Kasus Prolapsus Vagina Pada Sapi Limousin Di Kecamatan Maiwa Kabupaten Enrekang*. Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Hasanuddin Makassar. [Skripsi].
- Badan Pusat Statistik. 2022. *Data populasi ternak tahun 2022 untuk swasembada daging*. Jakarta.
- Fadhilah, D. 2022. *Prolapsus Vagina Pada Hewan*. <https://ilmuveteriner.com/prolapsus-vagina-pada-hewan/>[5 April 2023].
- Fikrillah, S. G. 2020. *Prolapsus Vagina pada Sapi*. <https://vetmedicinae.com/prolapsus-vagina-pada-sapi/>[28 Maret 2023].
- Hadi Prajogo U., Nyak Ilham. 2002. *Problem dan Prospek Pengembangan Usaha Pembibitan Sapi limousin di Indonesia*. Pusat Penelitian Pengembangan Sosial Ekonomi Pertanian. Jurnal Litbang Pertanian 21 (4)
- Haqqi, A. 2021. *Penanganan Kasus Prolapsus Vagina Pada Sapi limousin Di Bbptu Hpt Baturraden*. Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin. [Skripsi].
- Hasnudi, Nurzainah, G., Uswatun, H., Peni, P. 2019. *Pengelolaan Ternak Sapi limousin*. Cv. Anugrah Pangeran Jaya. 1-13.
- Rahmawati, K., Rahayuningtyas, D. K., Alhadi, F., Fikri, Y. dan Ulum, M. F. 2020. *Penanganan kasus prolapsus vagina pada sapi induk tidak bunting*. ARSHI. Fakultas Kedokteran Hewan IPB
- Riady. 2006. *Petunjuk Teknis Penanganan Gangguan reproduksi Pada Sapi limousin*. Ind/Images/Stories/Juknis/Gangguan% 2 0reproduksi.Pdf
- Susanti, Y., Dominicus, S. P Dan Sri, M. 2014. *Pengembangan Peternakan Sapi Potong Untuk Peningkatan Perekonomian Provinsi Jawa Tengah: Suatu Pendekatan Perencanaan Wilayah*. Jurnal Agribisnis Indonesia. 2 : (2). 177-190
- Toelihere, M.R. 1993. *Inseminasi Buatan pada Ternak*. Angkasa. Bandung. Hal 92-120.

Wijayanti, A.D., Hakim, L., Widiyono, L.,Irianti, T. 2010. *Penentuan Efektifitas Oksitetrasiklin Melalui Parameter Farmakokinetik/farmakodinamik pada Plasma dan Jaringan Ayam Broiler*. Jurnal Veteriner 11(2):119-125.