

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2017. "Penggemukan Sapi LIMPO-SIMPO Lebih Untung". *Ternak Pertama*. Januari 2017. Diunduh dari <http://www.ternakpertama.com/>
- BPS. 2018. *Distribusi Perdagangan Komoditas Daging Sapi di Indonesia 2018*. Indonesia : BPS RI
- Broome, K. K. 2012. *Pediatrics of Common and Uncommon Species, An Issue of Veterinary Clinic: Exotic Animal Practice*. Elsevier: USA
- Constable, P.D., Hinchcliff, K. W., Done, S.H dan Gruenberg, W. 2016. *Veterinary Medicine: A Text Book of The Disease of Cattle, Horses, Cattle, Sheep, Goats and Pig*. Elsevier: USA
- Heinrich, J dan Varga, G. 2019. "Using Manure Evaluation to Enhance Dairy Cattle Nutrition". *Dairy Herd*. 16 May 2019. Diunduh dari <https://www.dairyherd.com/article/28/4/2020>
- Herring, A. D. 2014. *Beef Cattle Production System*. USA : CABI
- Jackson, P dan Cockroft, P. 2008. *Clinical Examination of Farm Animals*. UK : BlackWell Science
- Klein, B. G. 2019. *Cunningham's Textbook of Veterinary Physiology Edisi Keenam*. Elsevier: USA
- Millen, D. D., Arrigoni, M. D. B dan Pacheco, R. D. L. 2016 *Rumenology*. Springer: Switzerland
- Sandi, S., Desiarni, M dan Asmak. 2018. Manajemen Pakan Ternak Sapi Potong di Peternakan Rakyat di Desa Sejaro Sakti Kecamatan Indralaya Kabupaten Ogan Ilir. *Jurnal Peternakan Sriwijaya*, Vol. 7, No. 1, Juni 2018
- Sukamta, Shomad, M. A dan Wisnujati, A. 2017. Pengelolaan limbah Ternak Sapi Menjadi Pupuk Organik Komersial di Dusun Kalipicang, bangunjiwo, Bantul, Yogyakarta. *Jurnal BERDIKARI Vol. 5 No. 1 Februari 2017*
- Smith, B.P., Metre, D. C. V., Pusterla, N. P. 2019. *Large Animal Internal Medicine Edisi Keempat*. Elsevier : USA
- Trifena, Budisatria, I. G.S dan Hartatik, T. 2011. Perubahan Fenotip Sapi Peranakan Ongole, Simpo, dan Limpo pada Keturunan Pertama dan Keturunan Kedua (Backcross). *Buletin Peternakan Vol. 35(1): 11-16, Februari 2011*

Whitehurst, M. 2016. "What is Your Cattle's Manure Telling You?". *Progressive Cattle*. 13 May 2016. Diunduh dari <https://www.progressivecattle.com/topics/feed-nutrition/> 28/4/2020

Zaaijer, D dan Noordhuizen, J. P. T. M. 2003. A Novel Scoring System for Monitoring The Relationship Between Nutritional Efficiency and Fertility in Dairy Cows. *Irish Veterinary Journal*, Maret 2003