

Daftar Pustaka

- Jamaluddin ZA, S. P. (n.d.). PADANG PENGGEMBALAAN TERNAK SALAH SATU UPAYA MENEKAN BIAYA PAKAN DAN BIAYA TENAGA KERJA . Dinas Peternakan Kabupaten Lebak. Retrieved December 25, 2021,
- Naibaho, T., Permana, I. G., & Despal, D. (2017). PERBANDINGAN SILASE RANSUM KOMPLIT BERBASIS JABON DAN JERAMI UNTUK MENINGKATKAN KETERSEDIAAN PAKAN SAPI PERAH BERKUALITAS SECARA BERKESINAMBUNGAN
- Inounu, I. 2014. Upaya meningkatkan keberhasilan inseminasi buatan pada ternak ruminansia kecil. *Wartazoa*. 24(4): 201-209.
- Syaiful, F. L., Dinata, U. G. S., & Ferido, F. (2018). Pemberdayaan masyarakat Nagari Sontang Kabupaten Pasaman melalui inovasi budidaya sapi potong dan inovasi pakan alternatif yang ramah lingkungan. *Buletin Ilmiah Nagari Membangun*, 1(3), 21-31.
- Bamualim, A. M., dan R. B. Wirdahayati 2002. Peternakan di Lahan Kering Nusa Tenggara. Kupang: Babi Pengkajian Teknologi Pertanian Nusa Tenggara Timur. 120 Hal
- Sawen, D dan Junaidi, M. 2011. Potensi padang penggembalaan alam pada dua kabupaten di Provinsi Papua Barat. Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner. Fakultas Peternakan Perikanan dan Ilmu Kelautan Universitas Negeri Papua, Manokwari.
- Haryanto, V. H., M. M. Kleden, dan S. T. Temu. 2020. Produksi, komposisi botani, dan kapasitas tampung hijauan pada padang penggembalaan alam awal musim kemarau. *Jurnal Nukleus Peternakan*. 7 (1): 14-22.
- Hafiih, E. A., R. Ridwan, dan T. M. Ermayanti. 2017. Model pengembangan kebun produksi dan kebun koleksi hijauan pakan ternak secara terpadu di Technopark Banyumulek, Nusa Tenggara Barat. *Pastura*. 7 (1): 27-31.
- Marta, Y. 2016. Manajemen padang penggembalaan di BPTUHPT Padang Mengatas. *Pastura*. 6 (1): 36-42.
- Suyitman. 2014. Produktivitas rumput raja (*Pennisetum purpuphoides*) pada pemotongan pertama menggunakan beberapa sistem pertanian. *Jurnal Peternakan Indonesia*. 16 (2): 119-127.
- Hanafi, N. D., M. Tafsin, R. D. Lumbangaol, dan R. E. Mirwandhone 2017 Potensi produksi hijauan pada pastura alam di Pulau Samosur Kabupaten Samosir. *Jurnal Pertanian Tropik* 4 (2) 130-139

- Undersander, D., B. Albert, D. Cosgrove, D. Johnson, dan P. Peterson. 2014. Pastures for Profit: A Guide to Rotational Grazing. University of Wisconsin. Madison.