

DAFTAR PUSTAKA

- Abidin, Z. 2002. Penggemukan Sapi Potong. Agro Media Pustaka, Jakarta.
- Agustono, B., M. Lamid, A. Ma'ruf, dan M. T. E. Purnama. 2017. Identifikasi Limbah Pertanian dan Perkebunan sebagai Bahan Pakan Inkonvensional di Banyuwangi. *Jurnal Medik Veteriner*. 1 (1): 12-22.
- Akoso, B.T., 1996. Kesehatan Sapi. Penerbit Kanisius. Yogyakarta.
- Badan Standarisasi Nasional. 2009. Pakan Konsentrat Sapi Perah. SNI 3148.1:2009. Badan Standarisasi Nasional. Jakarta.
- BPTU-HPT indrapuri. 2017. Hijauan King Grass. Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan, Kementerian Pertanian.
- Budiari, N. L. G. 2009. Potensi dan pemanfaatan pohon dadem sebagai pakan ternak sapi pada musim kemarau. *Bul Teknologi dan Informasi Pertanian*, 22, 10-12.
- Girisona. 1995. Petunjuk praktis beternak sapi perah. Yogyakarta: Kanisius.
- Lubis, D. A. 1992. Ilmu Makanan Ternak. PT. Pembangunan, Jakarta.
- Mariyono, U. Umiyasih, Y. Anggraeny dan M. Zulbardi. 2004. Pengaruh Substitusi Konsentrat Komersial dengan Tumpi Jagung terhadap Performans Sapi PO Bunting Muda. *Pros. Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner*. Bogor, 4-5 Agustus 2004. Puslitbang Peternakan, Bogor. hlm. 97 – 101.
- Nurdana, F., M. Makin dan A. Firman. 2015. Hubungan antara penerapan good dairy farming practice dengan tingkat pendapatan peternak pada peternakan sapi perah rakyat. *J. Penelitian dan Pengembangan Peternakan*. 4 (3) : 29-63.
- Partama, I. B. G., T. G. B Yadnya., dan A. A. A. S. Trisnadewi. 2018. Pemanfaatan Sekam Padi Teramonisasi Serta Termenbionisasi Dalam Ransum Disuplementasi Daun Sirih (*Piper beetle L.*) Terhadap Penampilan Itik Bali Betina Fase Pertumbuhan. *Majalah Ilmiah Peternakan • Volume 21 Nomor 2*.
- Rukmana, R. 2005. Budi Daya Rumput Unggul. Penerbit Kanisius. Yogyakarta.
- Supriyadi et. al., Pengaruh Kualitas Produk dan Brand Image terhadap Keputusan Pembelian (Studi pada Mahasiswa Pengguna Produk Sepatu Merek

- Converse di Fisip Universitas Merdeka Malang), (Malang: Jurnal Bisnis dan Manajemen, Vol. 3 No. 1, 2017).
- Unsoed. 2021. Pemanfaatan Limbah Ampas Tahu sebagai Pakan Alternatif Ikan. Universitas Jendral Soedirman.
- Utami, Y. 2011. Pengaruh imbang feed suplemen terhadap kandungan protein kasar, kalsium dan fosfor dedak padi yang difermentasi dengan *Bacillus amyloliquefaciens*. Skripsi. Fakultas Peternakan Universitas Andalas, Hal :32. Padang.
- Yani, A. dan B. P. Purwanto. 2005. Pengaruh iklim mikro terhadap respons fisiologis sapi Peranakan Fries Holland dan modifikasi lingkungan untuk meningkatkan produktivitasnya(Ulasan). J. Media Peternakan. Vol. 29 No. 1 : 35-46.