

DAFTAR PUSTAKA

- Anwar, R., Wibowo, T. A., & Dessy. (2021). Manajemen Pemberian Pakan Ternak Sapi Potong Di Kecamatan Pasir Sakti The Feed Management of Beef Cattle in Pasir Sakti Sub District. *Open Science and Technology*, 01(02), 190–195.
- Ariyati, D., Suarna, W., & Duarsa, M. A. P. (2020). Pertumbuhan Dan Hasil Hijauan Rumpuk Raja Dan Rumpuk Gajah Yang Dipupuk Dengan Pupuk Organik Kascing. *Pastura*, 9(2), 98–103.
<https://doi.org/10.24843/pastura.2020.v09.i02.p09>
- Cantona, M. H., Sanam, M. U. E., Utami, T., Tophianong, T. C., & Widi, A. Y. N. (2020). Evaluasi Titer Antibodi Pasca Vaksinasi Septicaemia Epizootica Pada Sapi Bali Di Kota Kupang. *Jurnal Kajian Veteriner*, 8(1), 69–80.
https://www.slideshare.net/maryamkazemi3/stability-of-colloids%0Ahttps://barnard.edu/sites/default/files/inline/student_user_guide_for_spss.pdf%0Ahttp://www.ibm.com/support%0Ahttp://www.spss.com/sites/dm-book/legacy/ProgDataMgmt_SPSS17.pdf%0Ahttps://www.n
- Efendy, J., Luthfi, M., Affandhy, L., & Dikman, D. M. (2013). *Pemeliharaan dan Penyapihan Pedet Sapi Potong*.
- Hanifa, A., Subagyo, Y. B. P., & Lutojo. (2012). Karakteristik Morfologi Rumpuk Gajah dan Raja Di Tanah Vulkanik Dengan Pemberian Bahan Organik. *Buana Sains*, 12(1), 39–44.
- Hastuti, D. (2008). Tingkat Keberhasilan Inseminasi Buatan Sapi Potong Di Tinjau Dari Angka Konsepsi dan Service Per Conception. *Jurnal Ilmu-Ilmu Pertanian*, 4(1), 12–20.
- Imran, Budhi, S. P. S., Ngadiyono, N., & Dahlanuddin. (2012). agrinimal. *Jurnal Ilmu Ternak Dan Tanaman*, 2(2), 55–60.
- Lestari, V. S., Sirajuddin, S. N., Saleh, I. M., & Indah, K. P. (2019). Perilaku Peternak Sapi Potong terhadap Pelaksanaan Biosekuriti. *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Peternakan Dan Veteriner 2019*, 264–271.
<https://doi.org/10.14334/pros.semnas.tpv-2019-p.251-259>
- Nuraini, D. M., Sunarto, Widyas, N., Pramono, A., & Prastowo, S. (2020).

- Peningkatan Kapasitas Tata Laksana Kesehatan Ternak Sapi Potong. *Journal of Community Empowering and Services*, 4(2), 102–108.
- pemeliharaan sapi potong*. (n.d.).
- Pratama, M. G. G., Pramudya, D., & Endrawati, Y. C. (2020). Sosialisasi Penyakit Hewan Ternak dan Penanggulangannya di Desa Ciseureuh , Kecamatan Ketanggungan , Kabupaten Brebes (Socialization of Livestock Diseases and its Prevention in Ciseureuh Village , Ketanggunga Subdistrict , Brebes District). *Jurnal Pusat Inovasi Masyarakat*, 2(4), 652–656.
- Setiasih, N. L. E., Suatha, I. K., Suatika, P., & Laksmi, D. N. D. I. (2019). Meningkatkan Produktivitas Sapi Bali Melalui Pelayanan. *Buletin Udayana Mengabdi*, 18(1), 82–88.
- Supriyono, Yulianto, A., & Karmila, Y. (2021). No Title. In *Jurnal Ilmu Pertanian*.
- Suputra, G. W. K., Sampurna, I. P., Nindhia, T. S., & Agustina, K. K. (2019). Klasterisasi Manajemen Perkandangan Sapi Bali pada Simantri di Kabupaten Badung. *Buletin Veteriner Udayana*, 11(2), 128–135. <https://doi.org/10.24843/bulvet.2019.v11.i02.p04>
- Suyitman. (2014). Produktivitas Rumput Raja (*Pennisetum purpupoides*) pada Pemotongan Pertama Menggunakan Beberapa Sistem Pertanian Productivity of King Grass (*Pennisetum purpupoides*) at the First Harvest Using Three Farming Systems. *Jurnal Peternakan Indonesia*, 16(2), 119–127.