

## DAFTAR PUSTAKA

- Aidilof.** 2015. Penampilan reproduksi sapi Aceh dengan sapi Brahman dan dengan sapi Simmental melalui inseminasi buatan di Kecamatan Padang Tiji. Sains Riset. Vol. 5 (1).
- Andi. Hasibuan, D. H.** 2000. Manajemen Sumber Daya Manusia. Jakarta: Bumi Aksara.
- Badan Pusat Statistik.** 2020. "Populasi Sapi Potong Menurut Provinsi 2019." 14 Feb 2020. <https://www.bps.go.id/indicator/24/469/1/populasi-sapi-potong-menurut-provinsi.html>.
- Benchohra M, Kalbaza AY, Amara K.** 2015. Vaginal and Rectal Prolapse (Type II) in Montbeliarde Dairy Cow-Case Report. Glob Vet. 14 (1): 56-58
- Blakely, J.& DH. Bade.** 1991. Ilmu Peternakan. Edisi Ke-4. Terjemahan B. Srogandono. Universitas Gajah Mada Press, Yogyakarta.
- BPTP.** 2012. Teknologi Pembuatan silase Komplit. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian Kalimantan Tengah. Kalimantan Tengah.
- Darmono,** 2000. Tata Laksana Usaha Sapi Kereman. Kanisius Yogyakarta.
- Dilaga, S.H.** 2014. Sapi Sumbawa Sumber Daya Genetik Ternak Indonesia. Pustaka Reka Cipta. Bandung.
- Dinas Peternakan dan Kesehatan Hewan Provinsi NTB.** 2021. Asal-Usul Ternak Sapi. <https://disnakkeswan.ntbprov.go.id/asal-usul-ternak-sapi/>. Diakses tanggal 22 Agustus 2021.
- Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan Direktorat Budidaya Ternak.** 2012. Pedoman Optimalisasi Inseminasi Buatan (IB). Kementerian

- Pertanian RI, Jakarta. Feradis. 2010. Bioteknologi Reproduksi Pada Tenak. Bandung: Alfa beta.
- Hafez, E. S. E.** (2004). *Reproduction in Farm Animals*. 7th Ed. Lea & Febiger. Philadelphia. pp: 385- 393 ; 394-398.
- Handayani, Sri, and Irmayani Noer.** 2021. “Efektivitas Program Kemitraan Peternakan Sapi Di Kabupaten Lampung Selatan.” *Mimbar Agribisnis: Jurnal Pemikiran Masyarakat Ilmiah Berwawasan Agribisnis* 7(1): 406.
- Hardjosubroto, W.** 1994. *Aplikasi Pemuliabiakan Ternak di Lapangan*. Jakarta: PT. Gramedia Widiasarana Indonesia.
- Hartatik, T.** 2016. *Analisis Genetika Molekuler Sapi Madura*. Universitas Gajah Mada Press, Yogyakarta.
- Hastuti, D.** 2008. Tingkat keberhasilan inseminasi buatan sapi potong ditinjau dari angka konsepsi dan service per conception. *J.Fakultas Pertanian Universitas Wahid Hasyim. Mediagro*.4(1).
- Herawati, T.** 2012. *Peran Inseminator Dalam Keberhasilan Inseminasi Buatan pada Sapi: Hasil Penelitian Balai Penelitian Ternak*.
- Hillman R, Gilbert RO.** 2008. Chapter 9: Reproductive Diseases. Didalam: *Rebhun’s Diseases of Dairy Cattle*. Divers TJ, Peek SF, editor. Edisi ke-2. Missouri (US): Saunders Elsevier.
- Me Cullough, M. E.** 1973. *Optimum Feeding of Dairy Animal for Meat and Milk*. Athens: The University of Georgia Press.
- Murtidjo, B. A.** 1990. *Beternak Sapi Potong*. Kanisius. Yogyakarta
- Sarwono, B.** 2002. *Penggemukan Sapi Secara Cepat*. Penebar Swadaya. Jakarta
- Setiadi, B.** 2001. *Beternak Sapi Pedaging dan Masalahnya*. Aneka Ilmu Semarang.

- Setiawan D.** 2018. Artificial Insemination of Beef Cattle UPSUS SIWAB Program Based on the Calculation of Non-Return Rate, Service Per Conception and Calving Rate In The North Kayong Regency. The International Journal of Tropical Veterinary and Biomedical Research. 3(1) : 7-11
- Siregar, S.B.** 2003. Ransum Ternak Ruminansia. Penebar Swadaya. Jakarta. Sugeng, Y. B. 2002. Sapi Potong. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Syaifullah,** 2013. Beternak Sapi. Tangerang: Infra Pustaka
- Syamsul, F. dan D. Ruhyadi.** 2012. Bisnis Penggemukan Sapi. PT Agromedia pustaka. Jakarta
- Thomas, V. M.** 2002. Beef Cattle Production. Wafel and Press. Montana University. USA.
- Syarief, M. Z. Dan R. M Sumoprastowo.** 2005. Ternak Perah. Yasaguna. Jakarta
- Toelihere, M.R.** 1997. Peranan Bioteknologi Reproduksi Dalam Pembinaan Produksi Peternakan di Indonesia. Disampaikan pada Pertemuan Teknis dan Koordinasi Produksi (PERTEKSI) Peternak Nasional T.A. 2003, Ditjennak di Cisarua-Bogor 4-6 Agustus 2005.
- Wahyono, Didiek Eko, And Ruly Hardianto.** 2004. “Pengembangan Usaha Sapi Potong. (Utilization Of Local Feed Resources To) .” : 66–76.
- Wodzicka-Tomaszewska, M., I K. Utama, I G. Putu dan T.D. Chaniago.** 2000. Reproduksi, Tingkah Laku, dan Produksi Ternak di Indonesia. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta. (Diterjemahkan oleh IK. Utama, IG. Putu dan TD. Chaniago).