

DAFTAR PUSTAKA

- Akso, T.B. 2006. *Kesehatan Sapi*. Kanisius. Yogyakarta.
- Anggraeni, A., N. Kurniawan, dan C. Sumantri. 2008. Pertumbuhan pedet betina dan dara Sapi Friesian Holstein di wilayah kerja bagian barat KPSBU Lembang. *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan. Bogor.
- Aritonang, D. 1993. *Perencanaan Peternakan Babi dan Pengelolaan Usaha*. PT. Anebar Swadaya. Jakarta.
- Blood, D.C, and O.M., Radostits, (1989). Disease cause by mycoplasma spp. In: "Veterinary medicine". *A text book of the disease of cattle, sheep, pigs, goats and serotype in indonesian ruminants*. Vet microbiol.28 :111-118.
- Budiarsana dan Utama,I. 2010. *Efisiensi Produksi Susu Kambing Peranakan Etawa*. Balai Penelitian Ternak, Bogor.
- Burhan Wulanto. 2013. Penanganan dan pengobatan luka pada sapi. Blogger <http://www.penyakithewan.com/mengobati-pincang-pada-sapi>.Diakses pada tanggal 9 Juni 2021
- DeDonder,K.D. 2008. Lung Auscultation as a Predictor of Lung Lessions and Bovine Respiratory Disease Outcome in Feedyard Cttle. *Thesis.Master of Science Program Departement of Clinical Science*. Kansas state Universiy, Kansas.
- Dinarta, H. 2013. Faktor-faktor yang mempengaruhi morbiditas penduduk jawa timur dengan dengan multivariate geographically weighted regression (MGWR). *Jurnal Sains dan seni pomits, Vol.2,No.2, ISSN:2337-3520*. Intitut Teknologi Sepuluh Nopember (ITS).
- Direktorat Jendral Peternakan. 2008. *Petunjuk pemeliharaan sapi brahman cross*. BPTU Sembawa, Ditjen Peternakan.
- Hafid, S. 1998. *Petunjuk Beternak Sapi Potong dan Kerja*. Penerbit Kanisius, Yogyakarta.

Hardjoutomo S, A Wiyono, A Husein. 1997. Ketersediaan dan Kebutuhan Teknologi Veteriner sapi potong. Pros. *Seminar Nasional Peternakan dan Veteriner*. Bogor (ID): Puslitbang Peternakan, hal: 64 - 86.

Murtidjo, BA. 1993. *Beternak Sapi Potong*. Kanisius. Yogyakarta.

MLA. 2010. *Panduan Pengobatan Sapi Potong Feedlot*. Australia.

Owusu-Asiedu A, Nyachoti CM, Baidoo SK, Marquardt RR, Yang X. 2003. Response of Early-weaned Pigs to an Enterotoxigenic *Escherichia coli* (K88) Challenge When Fed Diets Containng Spraydried Porcine Plasma or Pea Protein Isolate Plus Egg York Antibody. *J Anim Sci*. 81:1781- 1789. Robertson I. 2008. VET 641: P

Pinardi D, Gunarto A, Santoso. 2019. Perencanaan lanskap kawasan penerapan inovasi teknologi peternakan prumpung berbasis ramah lingkungan. *Jurnal Ilmiah Peternakan Terpadu*. 7(2): 251 - 262

PT. Indo Prima Beef II, 2021. *Sejarah Singkat*. PT. Indo Prima Beef II Lempuyang Bandar, Lampung Tengah.

_____. 2021. *Struktur Organisasi*. PT. Indo Prima Beef II Lempuyang Bandar, Lampung Tengah.

_____. 2021. *Letak dan Topografi*. PT. Indo Prima Beef II Lempuyang Bandar, Lampung Tengah.

_____. 2021. *Morbiditas*. PT. Indo Prima Beef II Lempuyang Bandar, Lampung Tengah.

Riyono, E. 2009. *Judging Sapi Potong di PT. Riau Agro Mandiri Kec. Rumbai Kota Pekanbaru*. Laporan Praktek Lapang Fakultas Pertanian dan Peternakan UIN Suska Riau. Pekanbaru.

Salim, E. 2013. *Sukses Bisnis dan Beternak Sapi Potong LilPublisher*. Yogyakarta.

Santosa U. 2008. *Tata Laksana Pemeliharaan Ternak Sapi Potong*. Penerbit Penebar Swadaya. Jakarta.

Sugeng Y.B. 2003. *Sapi Potong Penebar Swadaya*. Jakarta.

Turner, M. R. 1977. The Tropical Aoption Of Beef Cattle. *An Australian Study In: Animal Breeding: Selected Articles From The Word Anim. Rev.* FAO Animal Production and Health Paper 1:92-97.

Zulfikar. 2012. *Penuntun Praktikum Epidemiologi*. Laboratorium Epidemiologi Fakultas Peternakan Universitas Brawijaya , Malang.