

DAFTAR PUSTAKA

- .Affadhy, I., dan B. Ttiesnamuri.20014. perkawainan sapi potong di indonesia. Jakarta :IAARD Pres.
- Akriono, m.l,s Wahyuningsih .,dan M.N.. ihsan 2017. performans reproduksi sapi perah peranakan Ongolle dab peranakan limosendi kecamatan padang kabupaten lumajang .jurnal ternak tropika .Vo1.18,no,1hal :77-81.
- Andaka, A. 2016 efisiensi Reproduksi sapi persilangan limuosen dan peranakan ongolle (LIMPO) DI DESA Slorok kecamatan Kromengan kabupaten malangan , jurnal Aves. Vol 10, Hal :21-27
- Atabany, A., purwanto, B.P.,Toharmat, T. dan Anggreni, A 2011, Hubungan masakosong dengan produktifitas pada sapi perah fresiean holstein di baturaden , indonesia. Media peternakan. Jawa Barat 34 (2):77-82.
- Berman, A. 2005. Estimates of heat stressrelief needs for Holstein dairy cows. J. anim Sci . 83;1377-1384
- Fanani, S., Subagyo, Y.B.P., dan Lutojo. 2013 *Kinerja Reproduksi Sapi Perah Peranaka Friesien Holstein di kecamatan pudak, Kabupaten Ponorogo*. Fakultas Pertanian. Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- Fauzi, F., decik, abdul basyith., Asiati diah isnaini.2019”metodologi penelitian untuk manajemen dan akutansi,”seleba Empat
- Fitrianti, A. T. 2003. *Penampilan Reproduksi Sapi perah di peternakan sapi perah Rakyat Wilayah Kerja KUD Mojosoongo Kabupaten Boyolali, jawa tengah*. Skripsi. Fakultas Kedokteran Hewan Institut pertanian Bogor. Bogor
- Hafez, E.S.E. 2000. *Reproduction in Farm Animals*. Lipincoft Willians dan Wilkins, Maryland. USA. 165.
- Hafez,B. dan Hafez, E.S.E. 2008.Reproduktion in farm Animals .7th ed. Blacwell publishing
- Hamzah, S., Yussof, M. H. B., & Enriquez, A. A. (2020). Togetherness in the Diversity of the Pancasila Ideology Frame. Journal of Social Work and Science Education, 1(1), 8-12.
- Hariadi, M.,S. Hardjopranojoto.,Wurlina.,H.A. Hermadi., B. Utomo., Rimayantim., I.N. Trianadan dan H. Ratnani. 2011. *Ilmu Kemajiran pada ternak*. Cetakan 1. Airlangga University Press. Surabaya. 62-63.

Hastuti. D. 2008. Tingkat keberhasilan insiminasi buatan sapi potong di tinjau dari angka konsepsi dan servis per conception . mediagro; J ilmu-ilmu pertan. 4(1);12-20

Hogberg, M.S.,dan Lind, o.(2003). Milk production of buffalo.

Iswoyo dan Widiyaningrum, P. 2008. *Performans reproduksi sapi Peranakan Simmental (PSM) hasil inseminasi buatan di Kabupaten Sukoharjo Jawa Tengah*. Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Peternakan. 11 (3): 125-133.

Kusmawati E.D.,S.Rahadi .F. Sudianata ,dan D.L. Yuliatai (2018) pengaruh ketepatan waktu insiminasi buatan terhadap tingkat keberhasilan Kebuntingan DI kecamatan gedang Kabupaten malang jawa timur jurnal ilmu dan teknologi peternakan .Vol 5(2):58-62.

Kusumawati, E.D. dan H. Leondro. 2014. Inseminasi Buatan. Unikama, Malang.

Labetubun. J., F .Parera, dan S. Saiya. 2014. evaluasi pelak sanaan insiminasi buatan pada sapi bali di kabu paten Halmahera utara.angrinimal Vol.4 No.1:22-27

Mahmud.A.,W.busomo, dan surjowardjo.2018. Reproduksi sapi perah freesian Holstein pada berbagi preode laktasi . jurnal llmiah peternakan terpadu VOL. 6(1):89-92,

Mardiningsih, D. (2007) tingkat produktifitas tenaga kerja perempuan pada peternakan sapi perah rakyat di kecamatan pakem kabupaten Sleman. Journal of animal agricultural socio- economics.3(1);6-10.

Miglior, F.,A. sewalem, J. jamrozik, D.M. Lefebvre and R.K. Moore.2007. genetic analisis of milk urea nitrogen and lactuseand their relation ships with other production traits in canandian Holstein cattli cattle .j . Dairy sci., 90:24668-2479.

Molento, c.2008.Typical lactation curve

Nuryadi dan Wahjuningsih, S. 2011. *Penampilan reproduksi sapi Peranakan Ongole dan Peranakan Limousin di Kabupaten Malang*. Jurnal Ternak Tropika 12 (1): 76-81.

Pohuntu,A., A .Lomboan F.JENTJE., c, SANIE., dan rimbing .2018. penampilan ternak sapi potong dikecamatan Bintauna kabupaten bolang mongondow jurnal Zootek. VOL 38,nol, hal :102-113.

Ratnani, H., D.K.Meles., dan I.mustofa.2020. penanganan gangguan Reproduksi untuk meningkat kan efisiensi reproduksi pada sapi perah menuju swasambadasusu dikecamatan sedang kabupaten tulungagung jumlah layanan masyarakat . VOL.4,NO.1, HAL :43-52.

- Rokana, E., Sigit, M. dan Soeroni, M. 2010. Hubungan antara umur induk dan lama menyusui terhadap periode anesterus post partum kambing Peranakan Etawa (PE). *Jurnal Penelitian*. 26 (1): 145-150
- Siregar, S. B 2003. *Sapi perah jenis, Teknis pemeliharaan dan analisis usaha*. Penebar swadaya. Jakarta.
- Sudono, A., R. F. Rosdiana dan B. Setiawan. 2005. *Beternak Sapi Perah Secara Intensif*. Ed ke-3. Agromedia Pustaka, Jakarta.
- Sulaksono, A., S. Suharyati dan E.P. Santoso. 2010. Penampilan Reproduksi (Servise Per Conception, Lama Bunting dan Selang beranak) Kambing Boerawa Di Kecamatan Gedong Tataan dan Kecamatan Gisting. Fakultas Pertanian Universitas Lampung. Lampung.
- Susilawati, T. 2011. *Tingkat Ke-berhasilan Inseminasi Buatan dengan Kualitas dan Deposisi Semen yang Berbeda pada Sapi Peranakan Ongole*. *Jurnal Ternak Tropika*. 12 (2): 15-24
- Toelihere, M.R. 1993. *Inseminasi Buatan pada Ternak*. Penerbit Angkasa, Bandung
- Wahyuningsih , s.,,l wahyudi ., dan T .susilawati. 2011 tampilan reproduksi sapi perah berbagi peritas di kemiri kecamatan jabung kabu paten malang . jurnal ternak Tropika . VOL .14Wahyuningsih , s.,,l wahyudi ., dan T .susilawati. 2011 tampilan reproduksi sapi perah berbagi peritas di kemiri kecamatan jabung kabu paten malang . jurnal ternak Tropika . VOL .14, NO .2, hal :13-22.
- Waluyo ST. 2014. *Reproduksi Aplikatif pada Sapi*. PT. Sewu (Srikandi Empat Widya Utama), Bandung.