



DAFTAR PUSTAKA

- Ball, P. J., and A.R. Peters. 2004. *Reproduction in Cattle*. Blackwell Publishing. Australia. Hal : 45-46.
- Badan Litbang Pertanian. 2015. *Tatalaksana Pemeliharaan Sapi Perah*. AdminBPTPJawaTengah.<http://jateng.litbang.pertanian.go.id/index.php/artikel/artikel-info-teknologi/item/54-tatalaksana-pemeliharaan-sapi>. Diakses pada tanggal 16 Januari 2019 pukul 08.00 WIB.
- Brickell, J.S., N.Bourne, M.M. McGowan., and D.C. Wathes. 2009. Effect of growth and development during the rearing period on the subsequent fertility of nulliparous Holstein-Friesian heifers. *Theriogenology* 72 (3) : 408-416.
- De la Rosa, R. R. M. A., G.F. Osnaya., and G.R. Perez. 2002. Integral analysis of the days opened up in the reproductive efficiency of cluster milkman. XXVI National Congress of Buiatria of the Mexican Assosiation of Doctor Specialist Veterinarians in Bovine. Acapulco, Mexico.
- Fanani, S., Subagyo, Y.B.P., dan Lutojo. *Kinerja Reproduksi Sapi Perah Peranakan Friesian Holstein (PFH) di Kecamatan Pudak Kabupaten Ponorogo*. Program Studi Peternakan. Fakultas Peternakan Universitas Sebelas Maret. Surakarta. *Tropical Animal Husbandry* 2 (1) : 21-27.
- Fitrianti, A. T. 2003. *Penampilan Reproduksi Sapi Perah di Peternakan Sapi Perah Rakyat Wilayah Kerja KUD Mojosongo Kabupaten Boyolali, Jawa Tengah*. Skripsi. Fakultas Kedokteran Hewan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Graves, W. M, and A.K. McLean. 2003. *Improving dairy heifer reproduction management cooperative extension service*. University of Gerogia College of Agriculture and Environemtal Science.
https://secure.caes.uga.edu/extension/publications/files/pdf/B%201235_4.PDF. Diakses pada tanggal 01 Juli 2017 pukul 22.27 WIB.
- Hadisusanto, B. 2008. *Studi Tentang Beberapa Performa Reproduksi Pada Berbagai Paritas Induk Dalam Formulasi Masa Kosong Sapi Perah Friesian Holstein (Kasus pada Peternakan Rakyat di Kecamatan Lembang, Bandung)*.
- Horan, B. M. J., P. R. M. O'Connor., And Dillon. 2005. The Effect Of Strain Holstein Friesian Cow And Feeding Syistem On Postpartum Ovarian Function Animal Production And Conception Rate To First Service. *Theriogenology*. Hal : 950-971.
- Iswoyo dan P. Widiyaningrum. 2008. *Performas Reproduksi Sapi Peranakan Simmental Hasil Inseminasi Buatan di Kabupaten*



- Sukoharjo Jawa Tengah. Jurnal Ilmiah ilmu Peternakan. 11 (3) :125-133.
- Kurnadi, A. 2002. Kinerja Reproduksi dan Keberhasilan Inseminasi Buatan di KUD Mandiri Bayongbong. Garut. Skripsi. Fakultas Kedokteran Hewan. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Kurniawan, H., 2005. Pengaruh Penambahan Zeolit dalam Ransum terhadap Kecernaan Bahan kering dan Bahan Organik pada Sapi PFH Jantan Muda. Skripsi S1. Fakultas Pertanian Universitas Sebelas Maret . Surakarta.
- Kusnadi, U dan E. Juarni. 2007. Optimalisasi pendapatan usaha pemeliharaan sapi perah dalam upaya peningkatan produksi susu nasional. Wartazoa Balai Penelitian Ternak. Bogor. 17 (2) : 162-163.
- Makin, M. 2011. Tata Laksana Peternakan Sapi Perah. Graha Ilmu.Yogyakarta. Hal : 7-8.
- Nuryadi dan S. Wahjuningsih. 2011. Penampilan Reproduksi Sapi Peranakan Ongole dan Peranakan Limousin di Kabupaten Malang. J. Ternak Tropikal 12 (1) : 76-81.
- Lanyasanya, T. P., H.H. Musa, Z.P. Yang., D.M. Mekki., and E. A. Mukisira. 2005. Effects of poor nutrition on reproduction of dairy stock on smallholder farms in the tropics. Pakistan Journal of Nutrition. 4 (2) : 117-122.
- Lopez H., L. D. Satter., and M. C. Wiltbank. 2004. Relationship Between Level Of Milk Production And Estrous Behavior Of Lactating Dairy Cows. Jurnal Animal Reproduction Science81 (3) : 209-233.
- O'Connor, M. L. 2005. Cheklist for reproductive management, The Pennsylvania State University.
- Octaviani, T. T. 2010. Kinerja Reproduksi Sapi Perah Peranakan Friesian Holstein (PFH) Di Kecamatan Musuk Boyolali. Skripsi Fakultas Pertanian. Universitas Sebelas Maret. Surakarta. Hal : 24-25.
- Pramono, A. 2008. Calving Interval Sapi Perah Di Daerah Istimewa Yogyakarta Ditinjau Dari Kinerja Reproduksi Dan Imbangan Ransum Yang Diberikan. Thesis. Fakultas Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Purwanto B. P., A. B. Santoso., dan A. Murfi. 2006. Respon Fisiologis Dan Produksi Susu Sapi Perah FH Pada Pemberian Rumput Gajah (Pennisetum Purpureum) Dengan Ukuran Pemetongan Yang Berbeda.<http://journal.ipb.ac.id/index.php/ipthp/article/viewFile/15542/11446.pdf>. Diakses pada tanggal 01 Juli 2017 pukul 21.00 WIB.
- Putranto, E. H. 2006. Analisis Keuntungan Usaha Peternakan Sapi Perah Rakyat di Jawa Tengah. Kabupaten Boyolali, Kabupaten Semarang



- dan Kota Semarang. Tesis Program Pascasarjana Universitas Diponegoro. Semarang.
- Rasad, D. S. 2009. Evaluasi Penampilan Reproduksi Sapi Perah (Studi Kasus Di Perusahaan Peternakan Sapi Perah KUD Sinarjaya). Laboratorium Reproduksi Ternak, Fakultas Peternakan, Universitas Padjadjaran, Bandung. *Jurnal Peternakan Agripet*. 9 (1) : 43-49.
- Reswati., Jaswandi., dan E. Nurdin. 2013. Performa Reproduksi Sapi Perah di Sumatera Barat. Fakultas Peternakan Universitas Andalas Kampus Unand Limau Manis Padang. Sumatera Barat. *Jurnal Peternakan Indonesia*. 16 (3) : 157-158.
- Royal, M.D., A.O. Darwash., A. P. F. Flint., R. Webb., J.A. Woolliams, and G.E. Lambling. 2000. Declining fertility in dairy cattle : changes in traditional and endocrine parameters of fertility. *Jurnal Animal Science*. 70 : 487-501.
- Syafri. A., D. W. Harjanti., dan S. A. B. Santoso. 2014. Hubungan Antara Konsumsi Protein Pakan Dengan Produksi, Kandungan Protein Dan Laktosa Susu Sapi Perah Di Kota Salatiga. *Animal Agriculture Journal* 3(3) : 450-456.
- Siregar, S. B. 2003. Peluang dan tantangan peningkatan produksi susu nasional. *Wartazoa* 13 (2) : 48-55.
- Sudono, A., , R. Rosdiana, Fina., dan B. Setiawan. 2003. *Beternak Sapi perah Secara Intensif*. Penerbit Agro Media Pustaka. Jakarta. Hal : 1-5.
- Sutradhar, B.C., Azizunnesa, Hasanuzzaman, M.A.K. Azad., and S.Kumar. 2008. Management vs Productive and Reproductive Performances of Dairy Farm. *Pakistan Journal of nutrition*.
- Sitindaon H, S., dan Y. Zurriyati. 2013. Analisis Persepsi Peternak Rakyat Terhadap Manajemen Reproduksi dan Kesehatan Ternak Sapi Lokal Di Provinsi Riau. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian, Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner. <http://eprints.umm.ac.id/36748/1/jiptumpp-gdl-telyskurly-1591.pdf>. Diakses pada tanggal 01 September 2017 pukul 20.00 WIB.
- Soeharsono, R.A., Saptati., dan K. Diwyanto. 2010. Kinerja Reproduksi Sapi Potong Lokal dan Sapi Persilangan Hasil Inseminasi Buata Di Daerah Istimewa Yogyakarta. Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner. Hal : 89-99.
- 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.



- Tawaf R., T. W. Murti, dan R. A. Saptati. 2009. Kelembagaan dan Tata Niaga Susu. Dalam Buku Profil Usaha Peternakan Sapi Perah Di Indonesia. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan, Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Departemen Pertanian. Bogor.
- Yani A., dan B. P. Purwanto. 2006. Pengaruh Iklim Mikro terhadap Respons Fisiologis Sapi Peranakan Fries Holland dan Modifikasi Lingkungan untuk Meningkatkan Produktivitasnya (ULASAN). Departemen Ilmu Produksi dan Teknologi Peternakan, Fakultas Peternakan IPB. Bogor. Jurnal Peternakan, 29 (1) : 35-46.
- Widayati, D. T, Kustono, Ismaya, Sigit Bintara. 2008. Bahan Ajar Mata Kuliah Infertilitas dan Sterelitas. Bagian Reproduksi Ternak. Fakultas Peternakan Peternakan. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Wijaya, A. 2008. Pengaruh Imbangan Hijauan Dengan Konsentrat Berbahan Baku Limbah Pengolahan Hasil Pertanian Dalam Ransum Terhadap Penampilan Sapi PFH Jantan. Skripsi Fakultas Pertanian. Universitas Sebelas Maret. Surakarta. Hal : 5-6.