

## DAFTAR PUSTAKA

- Al Haitimi, A. W., M. Nur Ihsan dan Sri Wahjuningsih. 2014. *Perbedaan Penampilan Reproduksi Ternak Sapi Potong Betina Peranakan Ongole dan Peranakan Limousin di Kecamatan Jenu Kabupaten Tuban*. Fakultas Peternakan Universitas Brawijaya. Malang.
- Amundson, J. L., Terry L. Mader, Richard J. Rasby and Q. S. Hu. 2006. Environmental Effects on Pregnancy Rate in Beef Cattle. American Society of Animal Science. *J. Anim. Sci.* 2006. 84: 3415-3420.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Grobogan. 2014. *Jumlah Ternak menurut Jenis Ternak dan Kecamatan, 2013*. Dinas Peternakan dan Perikanan Kabupaten Grobogan. [grobogankab.bps.go.id/](http://grobogankab.bps.go.id/)
- Ball, P. J. H. and A. R. Peters. 2004. *Reproduction in Cattle Third Edition*. Blackwell Publishing. Oxford.
- Bearden, H. J., J. W. Fuquay and S. T. Willard. 2004. *Applied Animal Reproduction Sixth Edition*. Pearson Prentice Hall. New Jersey.
- De Rensis, Fabio and R. J. Scaramuzzi. 2003. Heat Stress and Seasonal Effects on Reproduction In The Dairy Cow – A Review. *Theriogenology* 60 (2003) 1139-1151.
- Dewi, R. R., Wahyuningsih dan Widayati, D. T. 2011. Respon Estrus Pada Kambing Peranakan Ettawa dengan *Body Condition Score* 2 dan 3 Terhadap Kombinasi *Implant Controlled Internal Drug Release* Jangka Pendek Dengan Injeksi Prostaglandin F2 Alpha. *Jurnal Kedokteran Hewan Vol.5 No.1*.
- Garcia, E., J. Hultgren, P. Fallman, J. Geust, B. Algers, G. Stilwell, S. Gunnarsson and H. Rodriguez-Martinez. 2011. Oestrus Intensity is Positively Associated With Reproductive Outcome in High-Producing Dairy Cows. *Livestock Science* (139), 3, 191-195.
- Hadi U, dan N. Ilham. 2002. *Problem dan Prospek Pengembangan Usaha Pembibitan Sapi Potong di Indonesia*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Sosial Ekonomi Pertanian. Bogor.
- Hafez, E. S. E., and Hafez B. (eds) . 2000. *Reproduction In Farm Animals Seventh Edition*. Lea and Febriger. Philadelphia.
- Hafizuddin, Jailani, Yusmadi dan Suryani. 2013. Evaluasi Pemberian Oksitosin Pada Sapi Lokal Terhadap Onset Berahi dan Intensitas Berahi Pasca Partus. *Jurnal Ilmiah Peternakan 1 (1) : 49-52*.

- Hardjopranjoto, S. 1995. *Ilmu Kemajiran Pada Ternak*. Airlangga University Press. Surabaya.
- Hawk, H.W., and Bellows, R.A. 1980. *Reproduction In Farm Animals Fourth Edition*. Philadelphia.
- Kune, P dan Solihati, N. 2007. Tampilan Berahi dan Tingkat Kesuburan Sapi Bali Timor yang Diinseminasi. *Jurnal Ilmu Ternak, Juni 2007, Volume 7 No.1, 1-5*.
- Andringa,MFA., D., Cavestany and FJCM, van Eerdenburg. 2013. Relations between estrus expression, follicle size and time of ovulation in grazing dairy cows Relations between estrus expression, follicle size and time of ovulation in grazing dairy cows. *Veterinaria (Montevideo) – Vol. 49 - # 190 - Año 2013 - P. 04 a 15*.
- Noakes, D. E., Timothy J. Parkinson and Gary C. W. England. 2001. *Arthur's : Veterinary Reproduction and Obstetrics Eight Edition*.W.B. Saunders.
- Nogueira, E., Ailson S. da Silva, Thaís B. A., Luís C.V. Í., Alexandre M. D., and Gisele Z. M. 2012. Follicular Dynamics and Production of Oocyte in Young Nellore Heifers With Energetic Supplementation. *R. Bras. Zootec., v.41, n.9, p.2012-2017, 2012*.
- Nur Ihsan, M dan Wahjuningsih, S. 2011. Penampilan Reproduksi Sapi Potong di Kabupaten Bojonegoro. *Jurnal Ternak Tropika Vol.12 No.2: 76-80*.
- Nuryadi dan Wahjuningsih, S. 2011. Penampilan Reproduksi Sapi Peranakan Ongole dan Peranakan Limousin di Kabupaten Malang. *Jurnal Ternak Tropika Vol.12, No.1: 76-81,2011*.
- Partodihardjo, S. 1992. *Ilmu Reproduksi Hewan*. Penerbit Mutiara Sumber Widya. Jakarta.
- Prihandini, P.W., Hakim, L., dan Nurgiartiningsih, V.M.A. 2011. Seleksi Pejantan Berdasarkan nilai Pemuliaan Pada Sapi Peranakan Ongole (PO) di Loka Penelitian Sapi Potong Grati-Pasuruan. Loka Penelitian Sapi Potong, Grati-Pasuruan.*Jurnal Ternak Tropika Vol.12 NO.1: 97-107*.
- Rao, T.K.S., Kumar, N., Kumar, P., Chaurasia S. and Patel, N.B. 2013. Heat Detection Techniques in Cattle and Buffalo. *Vet. World 6(6): 363-369 doi:10.5455/vetworld.2013.363-369*.
- Roberts, S.J. 1986. *Veterinary Obstetrics and Genital Disease Third Edition*. David and Charles Inc. Vermoun.
- Salisbury G.W., dan Van Denmark, N. L. 1985. Fisiologi Reproduksi dan Inseminasi Buatan Pada Sapi. Diterjemahkan oleh Djanuar. Judul buku

asli : *Physiology of Reproduction and Artificial Insemination*. Gadjah Mada University Press.Yogyakarta.

- Sartori, R., M. M. Guardieiro, R. S. Surjus, L. F. Melo, A. B. Prata, M. Ishiguro, M. R. Bastos and A. B. Nascimento. 2013. Metabolic Hormones and Reproductive Function in Cattle. *Anim. Reprod.* v.10,n.3, p.199-205, Jul/Sept.2013.
- Schefers, J. M., K. A. Weigel , C. L. Rawson, N. R. Zwald and N. B. Cook. 2010. Management Practices Associated with Conception Rate and Service Rate of Lactating Holstein Cows in Large, Commercial Dairy Herds. *J. Dairy Sci.* 93 :1459–1467doi: 10.3168/jds.2009-201.
- Toelihere, M. R. 1985. *Fisiologi Reproduksi Pada Ternak*. Penerbit Angkasa. Bandung.
- Toelihere, M. R. 1993. *Inseminasi Buatan Pada Ternak*. Penerbit Angkasa. Bandung.
- Tomaszewska M. R., Utama I. K., Putu I. G., dan Chaniago T. D. 1991. *Reproduksi, Tingkah Laku dan Produksi Ternak di Indonesia*. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Varner and Majeskie. 1988. *Interpreting Indexes of Reproductive Efficiency*. Natural Cooperative Dairy Herd Improvement Program. Handbook. Chicago.