

DAFTAR PUSTAKA

- Aksi Agraris Kanisius. 1995. *Beternak Sapi Perah*. Kanisius. Yogyakarta
- Astuti. M. 2007. *Pengantar Ilmu Statistika untuk Peternakan dan Kesehatan Hewan*. Binasti Publisher. Bogor
- Atabany, A., B. P. Purwanto, dan T. Tahormat. 2011. Hubungan masa kosong dengan produktivitas pada sapi perah *Friesian Holstein* di Baturraden, Indonesia. *Media Peternakan Fakultas Peternakan, Institut Pertanian Bogor* 34 (2): 77 -- 82
- Badan Pusat Statistik. 2012. *Populasi ternak*. 3 September 2013.
<http://C:/Users/user/Downloads/calving%20interval/populasi.htm>
- Balai Besar Pembibitan Ternak Unggul Dan Hijauan Pakan Ternak (BBPTU-HPT) Baturraden. 2013. *Laporan Evaluasi Kinerja Reproduksi Sapi Perah BBPTU-HPT Baturraden Bulan Juni*. 2013. Purwokerto Jawa Tengah
- Bearden, J.H., J.W. Fuquay, and S.T. Willard. 2004. *Applied Animal Reproduction*. 6th Ed. Pearson Education, Inc., Upper Saddle River. New Jersey
- Blakely, J. dan Bade, D.H. 1998. *Ilmu Peternakan*. Edisi keempat. Terjemahan : B. Srigandono. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta
- Branton, C. 1973. *Fertility In Cattle Production In The Tropics*. Breed and Breeding . Webster Printing Sei Ltd. Bristol
- Cole, J. B. and D. J. Null. 2009. Genetic evaluations of lactation persistency for five breeds of dairy cattle. *J Dairy Sci* 92 : 2248--2258
- Dematawewa, C. M. B., R. E. Pearson, and P. M. VanRaden. 2007. Modeling extended lactations of Holstein. *J. Dairy Sci.* 90: 3924--3936
- Direktorat Jendral Peternakan dan Direktorat Pembibitan. 2000. *Petunjuk Teknis Pengawasan Mutu Bibit Ternak*. Departemen Pertanian Jakarta. Jakarta
<http://bitnak.ditjennak.deptan.go.id/pls/portal45/docs/folder/BIBIlembang/Infoteknia/BIBLregulasi/petunjukteknis-pengawasan-mutu-bibit ternak.Pdf>

- Edmonson, A.J., L.J. Lean, L.D. Weaver, T. Farver, and G. Webster. 1989. A body conditioning scoring chart for Holstein dairy cows. *J. Dairy Sci.* 72:68-78
- Hafez, E. S. E. 2000. *Reproduction In Farm Animal*. Lippincott Williams and walkins. South Carolina
- Hardjopranjoto, S. 1995. *Ilmu Kemajiran Pada Ternak*. Airlangga University Press. Surabaya
- Hartono, M. 1999. Faktor-faktor dan Analisis Garis Edgar Selang Beranak pada Sapi Perah di Kecamatan Masuk Kabupaten Boyolali. *Tesis*. Pasca Sarjana. Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta
- Hidayat, A. 2002. *Buku Petunjuk Peternakan Sapi Perah*, Jakarta: Dairy Technology Improve Element Project Indonesia
- Izquierdo, C. A., V. M. X. Campos, C. G. R. Lang, J. A. S. Oaxaca, S. C. Soares, C. A. C. Jimenez, M. S. C. Jimenez, S. D. P. Betancurt, and J. E. G. Liera. 2008. Effect of the offsprings sex on open days in dairy cattle. *J. Ani. Vet. Adv.* 7: 1329-1331
- Kurniawan, H. 2009. Faktor-faktor Yang Memengaruhi *Calving interval* Pada Sapi Perah Laktasi Di Koperasi Peternakan Bandung Selatan Pengalengan Jawa Barat. Skripsi. Fakultas Pertanian Universitas Lampung . Bandar Lampung
- Leksanawati, A. Y. 2010. Penampilan Reproduksi Induk Sapi Perah Peranakan *Friesien Holstein* di Kelompok Ternak KUD Mojosongo Boyolali. Skripsi. Fakultas Pertanian Universitas Sebelas Maret. Surakarta
- Makin, M., Abdel Komar., Z.E. Sukraeni, I. Hamidah, N.K Suwardi, W. Djaja, dan I.B. Suamba. 1980. *Ilmu Produksi Ternak Perah*. Laboratorium Produksi Ternak Perah. Fakultas Peternakan Universitas Padjadjaran. Bandung
- Markusfeld, O.,N. Galon and E. Ezra, 1997. Body condition score, health, yield and fertility in dairy cows. *The Vet. Rekord.* 141:67--72
- Murray, B. B. 2009. Maximazing Conception Rate In Dairy Cows: heat detection. Queens Printer for Ontario
<http://www.omafra.gov.on.ca/english/livestock/dairy/faacts/84.048.htm>
- Nieuwhof, G.J., R.L. Powell and H.D. Norman, 1989. Ages at calving and *calving intervals* for dairy cattle in United States. *J. Dairy Sci.* 72:685--692

- Oseni, S., I. Misztal, S. Tsurata and R. Rekaya. 2003. Seasonality of days open in US Holstein. *J. Dairy Sci.* 74: 852--861
- Partodihardjo, S. 1980. Ilmu Reproduksi Hewan. Mutiara. Jakarta
- Pohan, A dan C. Talib. 2004. Efektifitas Penyuntikan Progesterone dan Estrogen Terhadap Penanganan Ketidak suburan Pada Sapi Bali Dalam Periode Anestrus Postpartum. Seminar Nasional Teknologi Peternakan Dan Veteriner. Balai Pengkajian Dan Penerapan Teknologi Pertanian, Balai Penelitian Ternak. Kupang
- Purwantara, B., R. K. Achmadi, S. N. Tambing, and C. N. Wicaksono. 2001. The effect of season and milk production on reproductive performance in dairy cows. *Proceedings of the Association of Institutions for Tropical Veterinary Medicine.* Copenhagen
- Sarwono, J. 2006. Analisis Data Penelitian. Penerbit Andi. Yogyakarta
- Soetanto, T. 2003. Manajemen Ternak Perah. Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta
- Sudono, A., Rosdiana, R.F., dan Setiawan, B.S. 2003. Beternak Sapi Perah Secara Intensif. Agromedia Pustaka. Jakarta
- Toelihere, M.R. 1993. Fisiologi Reproduksi Pada Ternak. Angkasa. Bandung.
- Turkylenaz, M. K. 2005. Reproductive characteristic of holstein cattle reared in a private dairy cattle enterprase in Aydin. *Turk. J. Vet. Anim. Sci.* 29: 1049--1052
- Van Denmark, N.L. dan G.W. Salibury. 1950. Fisiologi Reproduksi dan Inseminasi Buatan Pada Sapi. Edisi terjemahan oleh R. Djanuar. Gadjah Mada University Press, Yogyakarta.
- Werth, L.A., S.M. Azzams and J.A. Kinder. 1995. *Calving interval* in beef cows at 2,3, and 4 yearsof age when breeding is not retracted after calving. *J. Anim. Sci.* 74 (3) : 593--596
- Webster, J. 1993. *Understanding The Dairy Cow.* 2nd Ed. Blackwell Scientific Publications. Oxford