

**DAFTAR PUSTAKA**

- Abidin, Z. 2002. Kiat Mengatasi Permasalahan Praktis Penggemukan Sapi Potong. Agromedia Pustaka. Jakarta.
- Astuti, M. 2004. Potensi dan Keragaman Sumber Daya Genetik Sapi Peranakan Ongole (PO). Lokalarya Ternak Potong. Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Badan Standarisasi Nasional. 2013. Bibit Sapi Potong – Bagian 2 : Madura.
- Blakely, J. dan D. H. Bade. 1992. Pengantar Ilmu Peternakan. Penerjemah: B. Srigandono. Cet. Ke-2 Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Budi Hartono. 2012. Peran Daya Dukung Wilayah Terhadap Pengembangan Usaha Peternakan Sapi Madura. Jurnal Ekonomi Pembangunan. Vol. 13, No. 2, Hlm. 316-326. Malang. Fakultas Peternakan Universitas Brawijaya.
- Candra. 2010. Managemen Pelaksanaan Inseminasi Buatan (IB) pada Sapi Potong di Wilayah Kerja Kecamatan dan Kabupaten. Fakultas Peternakan. Universitas Brawijaya. Malang.  
[http://kwnacd.blogspot.com/2010\\_03\\_01\\_archive.html](http://kwnacd.blogspot.com/2010_03_01_archive.html). Diakses 24 Februari 2020
- Dinas Ketahanan Pangan dan Peternakan Kabupaten Pamekasan. 2016. PAPABARU (Pakong, Pasean, Batumarmar, Waru). Pamekasan
- [Dirjend PKH] Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan, Kementerian Pertanian. 2016. Pedoman pelaksanaan Upaya Khusus Sapi Induk Wajib Bunting (Upsus SIWAB 2017). Jakarta (ID): Kementerian Pertanian.
- Djanah, D. 1985. Mengenal Inseminasi Buatan. CV. Simplex, Jakarta.
- Fanani, S., Subagyo, Y.B.P., dan Luojo. 2013. Kinerja Reproduksi Sapi Perah Peranakan Friesian Holstein (PFH) di Kecamatan Pudak, Kabupaten Ponorogo. Fakultas Pertanian. Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- Hafez, E. S. E. 2000. Reproduction in Farm Animals. Edition 7 th ed. Lippincott Williams & Wilkins. Maryland. USA. 165. Chapter 17 : Reproductive Failure in Females. Page 261-278.
- Hardijanto, T. Sardjito, T. Hernawati, S. Susilowati dan T.W. Suprayogi. 2010. Buku Ajar Inseminasi Buatan. Cetakan 1. Airlangga University Press. Surabaya. Halaman 2-10.
- Hartatik, T., D. A. Mahardika, T. S. M. Widi dan E. Baliarti. 2009. Karakteristik dan Kinerja Induk Sapi Silangan Limousin-Madura dan Madura di Kabupaten Sumenep dan Pamekasan. Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.

- Herawati, T., A. Anggraeni, L. Praharani, D. Utami dan A. Argiris. 2012. Peran Inseminator dalam Keberhasilan Inseminasi Buatan Pada Sapi Perah. *Informatika Pertanian*, Vol. 21 No. 2, Desember 2012 : 81-88.
- Hoddi, A. H. Rombe, M. B. Fahrul. 2011. Analisa Pendapatan Peternak Sapi Potong Di Kecamatan Tanete Rilau Kabupaten Barru. *Jurnal Agribisnis* Vol. X (3) September 2011.
- Ismudiono, dkk. 2010. Buku Ajar Fisiologi Reproduksi Pada Ternak. Cetakan pertama. Airlangga University Press. Surabaya
- Iswoyo dan Widiyaningrum, P. 2010. *Performa* Reproduksi Sapi Peranakan Simmental (PSM) Hasil Inseminasi Buatan di Kabupaten Sukoharjo Jawa Tengah. *Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu*.
- Reksohadiprodjo, S. 1985. Pengembangan Peternakan di Daerah Transmigrasi BPFE. Yogyakarta.
- Saputro T. 2015. Tanda-tanda (estrus) Birahi pada Sapi. <http://www.ilmuternak.com/2015/01/tanda-tanda-birahi-estrus-pada-sapi.html>. Diakses 22 Februari 2020.
- Sarwono BD. 1995. Peternakan Sapi Rakyat pada Ekosistem Sawah Beririgasi di Pulau Lombok NTB. Laporan Penelitian, Fakultas Peternakan Universitas Mataram.
- Selk, G. 2007. Artificial Insemination For Beef Cattle. Division of Agricultural Sciences and Natural Resources, Oklahoma State University. <http://osuextra.okstate.edu>.
- Suharno. 2017. Upsus SIWAB jadi prioritas pembangunana peternakan 2017. *Majalah Peternakan dan Kesehatan Hewan 2017* [Internet]. [Diunduh 2020 Februari 26] Tersedia dari: <http://www.majalahinfovet.com/2017/01/upsussiwabjadi-prioritas-pembangunan.html>
- Sulaiman AA. 2017. Pemerintah genjot populasi sapi potong dan kerbau. [Internet]. [Diunduh 2020 Februari 26]. Tersedia dari: <http://www.mediaindonesia.com/index.php/news/read/102670/pemerintahgenjot-populasi-sapi-dan-kerbau/2017-04-29>.
- Sutopo dan Karyadi. 2007. Studi komparasi pemeliharaan usaha penggemukan sapi potong. *Jurnal Agromedia* 26(2): 55-62.
- Susilo, T. 2005. Efisiensi Reproduksi Program Inseminasi Buatan Terhadap Sapi Lokal Pada Daerah Lahan Basah dan Kering Di Kabupaten Magelang Propinsi Jawa Tengah [Thesis]. Fakultas Peternakan. Universitas Diponegoro.
- Syarif, M. Z. Dan R. M, Sumoprastowo, 1984. Ternak Perah. CV. Yasaguna, Jakarta.
- Toelihere, M.R. 1985. Inseminasi Buatan pada Ternak. Angkasa, Bandung.

- Udin. 2012. Teknologi Inseminasi Buatan dan Transfer Embrio Pada Sapi. Penerbit Sukabina Press, Padang.
- Udin. 2015. Pusat Informasi Sapi dan Kambing <http://jualansapicom/sapi-limosin/diunggah> 17 Februari 2020.
- Wahyono. D. E. dan R. Hardianto. 2004. Pemanfaatan Sumber Daya Pakan Lokal Untuk Pengembangan Usaha Sapi Potong. Grati. Pasuruan.
- Zaen. 2012. Tingkah Laku Seksual pada Ternak. <http://mrzaen.blogspot.co.id/2012/01/tingkah-laku-seksual-pada-ternak.html>. Diakses 22 Februari 2020.