

DAFTAR PUSTAKA

- AAK. 1991. *Petunjuk Beternak Sapi Potong dan Kerja*. Yogyakarta: Kansius.
- Affandhy, L., P. Situmorang, P. W. Prihandini, D. B. Wiyono dan A. Rasyid. 2003. Performan Reproduksi dan Pengelolaan Sapi Potong Induk Pada Kondisi Peternakan Rakyat. *Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner. Puslitbangnak, Bogor*.
- Akoso, Tri Budi. 2012. *Budidaya Sapi Perah*. Surabaya: Percetakan Universitas Airlangga.
- Anderson, H., and Plum T.V. 1965. Gestation Length and Birth Weight In Cattle and Buffaloes. *Journal Dairy Sci* 48:1224.
- Anggorodi, R. 1979. *Ilmu Makanan Ternak Umum*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka.
- Bachaki, Panji Maulana., Sri Bandiati K. dan Primiani Edianingsih. 2016. Nilai Pemuliaan Domba Garut Berdasar Bobot Lahir Menggunakan Metode Paternal HALF-SIB di UPTD BPPTD Margawat. *Journal.unpad.ac.id*.
- Devendra, C. dan M. Burns. 1994. *Produksi Kambing di Daerah Tropis*. Bandung: Penerbit ITB.
- Frastantie, Dilla., Muhammad Agil, dan Ligaya ITA Tumbelaka. 2019. Deteksi Kebuntingan Dini pada Sapi Perah dengan Pemeriksaan Ultrasonography (USG) dan Analisis Hormon Steroid. *Acta Veterinaria Indonesiana Vol. 7, No. 2: 9-16, Juli 2019*.
- Gustari, Sri., Surya Agus Prihatno, Agung Budiyanto, Asmarani Kusumawati, Erif Maha Nugraha, dan Prabowo Purnomo Putro. 2012. The Estrus Performance of Cross-Bred Cows in Nanggulan Sub-District Kulon Progo District. *Proceeding International Seminar A Role of The Veterinarian on The Global Health Challenges September 18-19th 2012*.
- Hartatik, Tety. 2019. *Analisis Genetik Ternak Lokal*. Yogyakarta: UGM Press.
- Ibrahim, M. 2020. Managemen of Heifer. *Agricultural Innovation Program (AIO) for Pakistan AIP-Livestock:Fact Sheet no:03*.
- Ismaya. 2014. *Bioteknologi Inseminasi Buatan pada Sapi dan Kerbau*. Yogyakarta: UGM Press.

- Jainudeen, M.R. dan E.S.E. Hafez. 2000. Cattle and Buffalo dalam Reproduction in Farm Animals. 7th Edition. Lippincott Williams & Wilkins: Maryland. USA.
- Noakes, D.E., Parkinson, T.J., dan England, G.C.W. 2001. *Atrhur's Veterinary Reproduction and Obstetrics 8th Edition*. Philadelphia: W.B. Saunders.
- Peel, Derrel S. dan Gleen Selk. 2018. Cow/Calf Corner. *The Newsletter 1 Oktober 2018 from Oklahoma Cooperative Extension Service*.
- Prasojo., G. I. Arifiantini dan K. Muhammad. 2008. Korelasi antara lama kebuntingan, bobot lahir dan jenis kelamin pedet hasil inseminasi buatan pada sapi Bali. *Jurnal Veteriner*. 11(1):41--45.
- Rahayu, Sri., Endang Srihadi, Harryadin Mahardika, Athor Subroto, Donny Abdul Chalid, Sofyan Cholid, dan Victor William Rumanthir. 2019. Studi Identifikasi Ketahanan Pangan dan Preferensi Konsumen Terhadap Konsumsi Bahan Pangan Pokok Daging Sapi. Jakarta: Kementrian PPN Direktorat Pangan dan Pertanian.
- Salisbury, G.W and Van Demark. 2002. *Fisiologi Reproduksi dan Inseminasi Buatan Pada Sapi*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Senger, P. L. 2003. *Pathways to Pregnancy and Parturition 2nd Edition*. Washington: Current Conception.
- Siregar, Tongku N. 2009. Profil Hormon Estrogen dan Progesteron Pada Siklus Berahi Kambing Lokal. *Jurnal Kedokteran Hewan Volume 3 No. 2 September 2009*.
- Sodiq, A. 2010. Kinerja Sarjana Membangun Desa Dalam Program Percepatan Pencapaian Swasembada Daging Sapi (P2SD). *Jurnal Ilmiah Inkoma Vol 21, No.3:119-128*.
- Sudarmono, A.S, dan Y. Bambang Sugeng. 2008. *Sapi Potong*. Yogyakarta: Penebar Swadaya.
- Sudrajad, Pita. Dan Subiharta. 2013. Keragaan Bobot Lahir Pedet Sapi Lokal (Peranakan Ongole/PO) Kebumen dan Potensinya Sebagai Sumber Bibit Sapi PO yang Berkualitas. *Laporan Seminar Nasional Menggagas Kebangkitan Komoditas Unggulan Lokal Pertanian dan Kelautan Juni 2013*.
- Susilorini, Tri Eko., Manik Eirry Sawitri, dan Muharliem. 2008. *Budidaya 22 Ternak Potensial*. Jakarta: Penebar Swadaya.

Toelihere, Mozes R. 1981. *Fisiologi Reproduksi pada Ternak*. Bandung: Angkasa.

Vickers, Mary. 2015. *Managing Replacement Heifers for Better Returns*. Warwickshire: Agriculture and Holticulture Development Board.