

DAFTAR PUSTAKA

- Bearden, J. H. dan Fuquay, J. W. 1980. *Applied Animal Reproduction*. Reston, Virginia: Reston Publishing, Inc. A Prentice-Hall Company.
- Desinawati, N. dan Isnaini, N. 2012. Penampilan Reproduksi Sapi Peranakan Simmental di Kabupaten Tulungagung Jawa Timur. *J. Ternak Tropika Vol. 11, No.2: 41-47, 2010*
- Dewi, F. F., Rianto, E., dan Purnomoadi, A. 2010. Pengaruh Kandungan Ampas Teh dalam Konsentrat Terhadap Ekskresi Kreatinin pada Sapi Peranakan Ongole (PO). (The affect of tea Waste Inclusion in Concentrate Feed on Creatinine Excretion in Ongole Grade Cattle (OG)). *Fakultas Peternakan Universitas Diponegoro, Kampus Tembalang, Semarang. Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner*.
- Feradis. 2010. *Bioteknologi Reproduksi pada Ternak*. Bandung: Alfabeta.
- Hafez, B. dan Hafez, E. S. E. 2000. *Reproduction in Farm Animals Seventh Edition*. Lippincott Williams and Wilkin, Philadelphia
- Hardjopranjoto, S. 1995. *Ilmu Kemanjiran pada Ternak*. Cetakan 1. Surabaya: Airlangga University Press.
- Hastuti, D. 2008. Tingkat Keberhasilan Inseminasi Buatan Sapi Potong di Tinjau dari Angka Konsepsi dan *Service per Conception*. Fakultas Pertanian Universitas Wahid Hasyim. *Mediagro. Vol. 4. No. 1: 12 -20*.
- Ismaya. 2014. *Bioteknologi Inseminasi Buatan pada Sapi dan Kerbau*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Mulyadi. Wulandari, A. S., Purbowati, E., Rianto, E., Soeparno., dan Purnomoadi, A. 2009. Produktivitas dan Perubahan Komposisi Tubuh Sapi Peranakan Ongole yang Diberi Pakan Jerami Padi Terurisasi dan Level Konsentrat yang Berbeda (The Productivity and Body Composition Changes of Ongole Crossbred Cattle Fed on Urinated Rice Straw and Concentrate at Different Level). *Fakultas Peternakan Universitas Diponegoro, Kampus Tembalang, Semarang. Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta. Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner*.
- Nugroho, B. A. 2010. Pasar Susu Dunia dan Posisi Indonesia. Fakultas Peternakan Universitas Brawijaya Malang. *JIPB 2010 Vol. 20 No. 1: 65 – 7*.

- Okkyla, S., Isbandi., dan Samsudewa, D. 2013. Hubungan Motivasi dengan Perilaku dalam Pemanfaatan Teknologi Inseminasi Buatan pada Peternak Anggota Kelompok Tani Ternak Sapi Perah (Studi Kasus di Kecamatan Ungaran Barat, Kabupaten Semarang). Fakultas Peternakan dan Pertanian Universitas Diponegoro. *Animal Agricultural*, Vol. 2. No. 2: 1 – 7.
- Prihatin, O. D., Atabany, A., dan Anggraeni, A. 2007. Performa Reproduksi Sapi Dara Friesian-Holstein pada Peternakan Rakyat KPSBU dan BPPPT-SP Cikole di Lembang. *Seminar Nasional Hari Pangan Sedunia XXVII* hal. 195-199
- Rasad, S. D. 2009. Evaluasi Penampilan Reproduksi Sapi Perah (Studi Kasus Di Perusahaan Peternakan Sapi Perah KUD Sinarjaya). *Laboratorium Reproduksi Ternak, Fakultas Peternakan, Universitas Padjadjaran, Bandung. Agripet : Vol (9) No. 1: 43-49.*
- Salisbury, G. W dan VanDemark, N. L. 1985. *Fisiologi Reproduksi dan Inseminasi Buatan pada Sapi*. Diterjemahkan oleh R. Djanuar. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press 1985. Hal: 50 – 51.
- Sindoeredjo, S. 1960. *Pedoman Perusahaan Pemerahan Susu*. Direktorat Pengembangan Produksi. Jakarta: Direktorat Jendral Peternakan.
- Syarif, E. K. dan Harianto, B. 2011. *Beternak dan Bisnis Sapi Perah*. Jakarta: Agro Media.
- Toelihere, M. R. 1981. *Fisiologi Reproduksi pada Ternak*. Bandung: Angkasa
- Yoku, O., Supriyantono, A., Widayati, T., dan Sumpe, I. 2013. Produksi Padang Penggembalaan Alam dan Potensi Pengembangan Sapi Bali dalam Mendukung Program Kecukupan Daging di Papua Barat. Fakultas Peternakan Perikanan dan Ilmu Kelautan Universitas Papua. *Pastura Vol. 4 No. 2 : 62 – 65.*