

DAFTAR PUSTAKA

- Adinata, K.I., A.I Sari, dan E. T. Rahayu. 2012. Strategi pengembangan usaha sapi potong di Kecamatan Mojolaban Kabupaten Sukoharjo. *Jurnal Tropical Animal Husbandry*. 1 (1) : 24-32.
- Afiati, F., Herdis, dan S. Said. 2013. *Pembibitan Ternak dengan Inseminasi Buatan*. Penebar Swadaya, Jakarta. P.120.
- Anindiyasari, D., A. Setiadi, dan T. Ekowati. 2015. Analisis pendapatan peternak sapi perah Kecamatan Banyumanik, Kecamatan Getasan dan Kecamatan Cepogo. *Media Agro*. 11 (2) : 22-33.
- Armunanto, J. Yusri, dan Cepriadi. 2014. Analisis usaha sapi potong dengan pola kemitraan antara investor (pemodal) dengan petani peternak (penggadu) di Kelurahan Sail Kecamatan Tenayan Raya Kota Pekanbaru. *Jurnal Faperta*. 1 (2) : 2-14.
- Astuti, A. T. 2005. *Pendapatan Usaha Tani Sapi Induk Simpo dan Peranakan Ongole (Studi Kasus di Kecamatan Bambanglipuro, Kabupaten Bantul)*. Skripsi Sarja Peternakan. Fakultas Peternakan, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Bantul. 2017. *Kabupaten Bantul dalam Angka*. CV. Lunar Media Sejahtera, Yogyakarta. P. 266.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Bantul. 2017. *Kecamatan Imogiri dalam Angka*. CV. Lunar Media Sejahtera, Yogyakarta. pp. 63-64.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Sleman. 2017. *Kabupaten Sleman dalam Angka*. CV. Lunar Media Sejahtera, Yogyakarta. P. 241.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Sleman. 2017. *Kecamatan Prambanan dalam Angka*. CV. Lunar Media Sejahtera, Yogyakarta. P. 3.
- Badan Pusat Statistik DIY. 2016. *Daerah Istimewa Yogyakarta dalam Angka*. UD. Sinar Baru Offset, Yogyakarta. P. 339.
- Badan Pusat Statistik. 2018. *Populasi Sapi Potong menurut Provinsi*. Tersedia pada <https://www.bps.go.id/linkTableDinamis/view/id/1016>. Diakses pada 2 April 2018 pukul 09.21 WIB.
- Badan Pusat Statistik. 2018. *Produksi Daging Sapi menurut Provinsi*. Tersedia pada <https://www.bps.go.id/linkTableDinamis/view/id/1038>. Diakses pada 2 April 2018 pukul 09.09 WIB.
- Badan Pusat Statistik. 2018. *Rata-Rata Konsumsi per Kapita Beberapa Macam Bahan Makanan Penting Tahun 2007-2017*. Tersedia pada <https://www.bps.go.id/statictable/2014/09/08/950/rata-rata-konsumsi-per-kapita-seminggu-beberapa-macam-bahan->

makanan-penting-2007-2016.html. Diakses pada 2 April 2018 pukul 08.54 WIB.

Biro Tata Pemerintahan Sekertariat Daerah DIY. 2017. Jumlah penduduk Kecamatan Imogiri, produktif menurut jenis pekerjaan semester I 2016. Tersedia pada <http://kependudukan.jogjaprovo.go.id/olah.php?module=statistik&periode=5&jenisdata=penduduk&berdasarkan=pekerjaan&rentang=produktif&prop=34&kab=02&kec=10>. Diakses pada 21 Juni 2018 pukul 00.43 WIB.

Carvalo, M. C. C., Soeparno, dan N. Ngadiyono. 2010. Pertumbuhan dan produksi karkas Sapi Peranakan Ongole dan Simmental Peranakan Ongole jantan yang dipelihara secara *feedlot*. Buletin Peternakan. 34 (1) : 38-46

Christoffor, W. T. H. M dan E. Baliarti. 2008. Kinerja reproduksi induk sapi silangan Simmentl Peranakan Ongole dan Sapi Peranakan Ongole periode postpartum. Jurnal Sains Peternakan. 6 (2) : 45-53

Darmawi, D. 2012. Peranan tenaga kerja keluarga dalam usaha pemeliharaan sapi di Kabupaten Tanjung Jabung Barat. Jurnal Ilmiah Ilmu-Ilmu Peternakan. 15(2) : 48-58.

Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan. 2017. Statistik Peternakan dan Kesehatan Hewan. Kementerian Pertanian, Jakarta. P. 77.

Emawati, S. 2007. Analisis Break Even Point (BEP) usahatani pembibitan sapi potong di Kabupaten Sleman. Jurnal Sains Peternakan. 5 (2) : 6-11.

Endrawati, E., E. Baliarti, dan S. P. S. Budhi. 2010. Performans induk sapi silangan Simmental – Peranakan Ongole dan induk sapi Peranakan Ongole dengan pakan hijauan dan konsentrat. Buletin Peternakan. 34 (2) : 86 – 93.

Fajarwati, D. 2007. Analisis *cash flow* (arus kas) sebagai sumber informasi bagi serikat pekerja di wilayah Kabupaten / Kota Bekasi. Jurnal Optimal. 1 (2) : 23 – 30.

Fauziah, L. W., W. Busono, dan G. Ciptadi. Performans reproduksi sapi peranakan ongole dan peranakan limouson pada paritas berbeda di Kecamatan Paciran Kabupaten Lamongan. Jurnal Ternak Tropika. 16(2) : 49-54.

Fauziyah, D., R. Nurmalina, dan Burhanuddin. 2015. Pengaruh karakteristik peternak melalui kompetensi peternak terhadap kinerja usaha ternak sapi potong di Kabupaten Bandung. Jurnal Agribisnis Peternakan. 3(2) : 83-96.

- Fikar, S dan D. Ruhyadi. 2012. *Bisnis Penggemukan Sapi*. PT. Agromedia Pustaka, Jakarta. P. 24.
- Hadi, P. U dan N. Ilham. 2002. *Problem dan prospek pengembangan usaha pembibitan sapi potong di Indonesia*. *Jurnal Litbang Pertanian*. 21(4) : 148-157.
- Handayanta, E., E.T. Rahayu, dan ., Sumiyati. 2016. *Analisis finansial usaha peternakan pembibitan sapi potong rakyat di daerah pertanian lahan kering*. *Jurnal Sains Peternakan*. 14 (1) : 13-20.
- Happyana, D. 2017. *Analisis tingkat keuntungan usaha penggemukan sapi potong rakyat di Kabupaten Wonogiri*. *Jurnal Ilmiah Peternakan Terpadu*. 5(2) : 33-39.
- Haryanto, D., M. Hartono, dan S. Suharyati. 2015. *Beberapa faktor yang mempengaruhi service per conception pada Sapi Bali di Kabupaten Pringsewu*. 3(3) : 145-150.
- Hastang dan A. Asnawi. 2014. *Analisis keuntungan peternak sapi potong berbasis peternakan rakyat di Kabupaten Bone*. *Jurnal Ilmu dan Industri Peternakan*. 1(1) : 240-252.
- Hoddi, A. H., M. B. Rombe, dan Fahrul. 2011. *Analisis pendapatan peternakan sapi potong di Kecamatan Tanete Rilau, Kabupaten Barru*. *Jurnal Agribisnis*. 10 : 98-109.
- Kementerian Pertanian. 2016. *Outlook Daging Sapi*. Pusat Data dan Sistem Informasi Pertanian, Jakarta. P. 34.
- Kuswadi. 2006. *Memahami Rasio-Rasio Keuangan bagi Orang Awam*. PT Elex Media Komputindo, Jakarta. pp. 61-62.
- Lumintang, F. M. 2013. *Analisis pendapatan petani padi di Desa Teep Kecamatan Langowan Timur*. *Jurnal EMBA*. 1 (3) : 991-998.
- Murtiyeni, D. Priyanto, dan D. Yulistiani. 2005. *Karakteristik peternak domba/kambing dengan pemeliharaan digembala/angon dan hubungannya dengan tingkat adopsi inovasi teknologi*. *Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner*. Bogor.
- Murwanto, A. G. 2008. *Karakteristik peternak dan tingkat masukan teknologi peternakan sapi potong di Lembah Prafi Kabupaten Manokwari*. *Jurnal Ilmu Peternakan*. 3(1) : 8-15.
- Nuriyasa, I. M., G. A. M. K. Dewi, dan N. L. G. Budiari. 2015. *Indeks kelembaban suhu dan respon fisiologi Sapi Bali yang dipelihara secara feed lot pada ketinggian berbeda*. *Majalah Ilmiah Peternakan*. 18 (1) : 5-10.
- Pawere. F. R., E. Baliarti, dan S. Nurtini. 2012. *Proporsi bangsa, umur, bobot badan awal dan skor kondisi tubuh sapi bakalan pada usaha penggemukan*. *Buletin Peterakan*. 36 (3) : 193-198.

- Pemerintah Kabupaten Bantul. 2018. Profil Kecamatan Imogiri. Tersedia pada <http://kec-imogiri.bantulkab.go.id/hal/profil>. Diakses pada 11 April 2018 pukul 07.59 WIB.
- Pracoyo, T. K dan A. Pracoyo. 2006. Aspek Dasar Ekonomi Mikro. PT. Gramedia Widiasarana Indonesia, Jakarta. P. 171.
- Putro, P. P. 2004. Pencegahan, pengendalian, dan pemberantasan penyakit hewan menular strategis dalam pengembangan usaha sapi potong. Tersedia pada <http://peternakan.litbang.pertanian.go.id/fullteks/lokakarya/lopo04-4.pdf?secure=1>. Diakses pada 21 Juli 2018 pukul 22.45 WIB.
- Sahala, J., R. Widiati, dan E. Baliarti. 2016. Analisis kelayakan finansial usaha penggemukan Sapi Simmental Peranakan Ongole dan faktor-faktor yang berpengaruh terhadap jumlah kepemilikan pada peternakan rakyat di Kabupaten Karanganyar. Buletin Peternakan. 40 (1) : 75-82.
- Sudarmono, A. S dan Y. B. Sugeng. 2008. Sapi Potong (Pemeliharaan, Perbaikan Produksi, Prospek Bisnis, Analisa Penggemukan). Penebar Swadaya, Jakarta. P. 8.
- Sundari, A. S. Rejeki, dan H. Triatmaja. 2009. Analisis pendapatan peternak sapi potong sistem pemeliharaan intensif dan konvensional di Kabupaten Sleman Yogyakarta. Jurnal Sains Peternakan. 7 (2) : 73-79.
- Tjiptoherijanto, P. 2001. Proyeksi penduduk, angkatan kerja, tenaga kerja, dan peran serikat pekerja dalam peningkatan kesejahteraan. Tersedia pada : https://www.bappenas.go.id/files/3513/5211/1083/prijono__20091015125259__2356__0.pdf. Diakses pada 14 Mei 2018 pukul 00.41 WIB.
- Widi, T. S. M., H. M. J. Udo, K. Oldenbroek, I. G. S. Budisatria, E. Baliarti, dan A. J. van der Zijp. 2015. Is crossbreeding of cattle beneficial for mixed farming systems in Central Java?. Journal of Animal Genetic Resources. 56 (14) : 127-144.
- Widiati, R. 2014. Membangun industri peternakan sapi potong rakyat dalam mendukung kecukupan daging sapi. Wartazoa. 24 (4) : 191-200.