

DAFTAR PUSTAKA

- Abubakar, G. T. Prambudi, D. Nista, A. Purwadi, K. Karim, A. Kamaen, W. Ediyati, P. Djajadiredja, dan P. P. Putro. 2008. *Petunjuk Pemeliharaan Sapi Brahman Cross*. Direktorat Perbibitan Jenderal Peternakan. Jakarta.
- Ajibola, C. A. A., J. A. John, M. U. Shaba, A. C. Owoniyi, and T. Jeremuah. 2017. Financial and economic appraisal of irrigated rice enterprise : capital budgeting approach. *Russ. J. Agric. Soc.-econ. Sci.* 12 (72) : 239-245.
- Alam, A. S dan H. Hermawan. 2017. Faktor-faktor yang mempengaruhi hubungan kemitraan antara petani budidaya jamur tiram dengan CV. Asa Agro Corporation. *Jurnal Agrosience.* 7 (1) : 214-219.
- Amuka, J. F. O. A., C. C. Ugwu, and K. C. Ugwu. 2018. Testing the fit of cobb-dougllass production function with unrestricted least squares. *International Journal of Economics and Financial Issues*, 8(3), 142–147.
- Anis, S. D., E. Wantasen, S. Dalie, D. A. Kaligis, and U. Papatungan. 2015. Beef cattle feasibility study of house hold farm in Bolmong Regency, North Sulawesi Province of Indonesia. *Int. J. Agric. Sci. Nat. Resour.* 2 (2) : 36-39.
- Anggraini, N dan R. A. Putra. 2017. Analisis potensi wilayah dalam pengembangan peternakan sapi potong di Kecamatan Sijunjung Kabupaten Sijunjung. *Jurnal Agrifo.* 2 (2) : 82-100.
- Anindyasari, D., A. Setiadi, dan T. Ekowati. 2015. Analisis pendapatan peternak sapi perah Kecamatan Banyumanik Kecamatan Getasan dan Kecamatan Cepogo. *Media Agro.* 11 (2) : 22-23.
- Armunanto, J. Yusri, dan Cepriadi. 2014. Analisis usaha sapi potong dengan pola kemitraan antara investor (pemodal) dengan petani peternak (penggaduh) di Kelurahan Sail Kecamatan Tenayan Raya Kota Pekanbaru. *Jurnal Faperta.* 1 (2) : 1-14.
- Bishop, J. 2019. *Perspectives on the Information Society*. The Crocels Press. Wales.
- Desmaryani, S. 2018. *Wirausaha dan Daya Saing*. CV. Budi Utama. Jakarta.
- Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan. 2019. *Statistik Peternakan dan Kesehatan Hewan 2019*. Kementerian Pertanian Republik Indonesia. Jakarta
- Ernawati, U. Nuschati, Subiharta, Y. Ernawati, dan R. N. Hayati. 2013. *Pedoman Teknis Budidaya Sapi Potong*. Balai Pengkajian Teknologi Pertanian. Ungaran.
- Fajar, M. 2010. *Evaluasi Struktur Umur Penduduk Indonesia 2010*. Tersedia pada : https://www.researchgate.net/publication/330838718_evaluasi_struktur_umur_penduduk_indonesia_2010. Diakses pada tanggal 13 Juli 2020 pukul 22:45 WIB.
- 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.

- Firdausi, A., T. Susilawati, M. Nasich, dan Kuswati. 2012. Pertambahan bobot badan hasian Sapi Brahman Cross pada bobot badan dan frame size yang berbeda. *Jurnal Ternak Tropika*. 13 (1) : 48-62.
- Firmansyah, C., S. Kuswaryan, dan S. Rahayu. 2006. Manfaat finansial pada pola kemitraan usaha pembibitan sapi potong. *Jurnal Ilmu Ternak*. 6 (1) : 75-80.
- Gittinger, J. P. 2008. *Analisa Ekonomi Proyek-Proyek Pertanian*. Universitas Indonesia Press. Jakarta.
- Gray, C., P. Simanjuntak, L. K. Sabur, P. F. L. Maspaitella, dan R. C. G. Varley. 2007. *Pengantar Evaluasi Proyek*. PT. Gramedia Pustaka Utama. Jakarta.
- Gubernur Daerah Istimewa Yogyakarta. 2019. Surat Keputusan Gubernur Daerah Istimewa Yogyakarta No.257/KEP.2019 tentang Penetapan Upah Minimum Kabupaten/Kota Tahun 2020. Tersedia pada : [https://nakertrans.jogjaprov.go.id/resources/download/196/SK%20UMK%20DIY%202020%20\(2\).pdf](https://nakertrans.jogjaprov.go.id/resources/download/196/SK%20UMK%20DIY%202020%20(2).pdf). Diakses pada tanggal 16 Agustus 2020 pukul 05:46 WIB.
- Gubernur Jawa Barat. 2019. Surat Keputusan Gubernur Jawa Barat No.561/75/Yanbangsos tentang Penetapan Upah Minimum Kabupaten/Kota di Daerah Provinsi Jawa Barat Tahun 2020. Tersedia pada : <http://bappeda.jabarprov.go.id/>. Diakses pada tanggal 16 Agustus 2020 pada pukul 05:55 WIB.
- Gubernur Jawa Tengah. 2019. Surat Keputusan Gubernur Jawa Tengah No.540/58 tentang Penetapan Upah Minimum Kabupaten/Kota di Provinsi Jawa Tengah Tahun 2020. Tersedia pada : <https://jatengprov.go.id/publik/>. Diakses pada tanggal 16 Agustus 2020 pada pukul 05:54 WIB.
- Hadayanta, E., E. T. Rahayu, dan M. Sumiyati. 2016. Analisis finansial usaha peternakan pembibitan sapi potong rakyat di daerah pertanian lahan kering. *Jurnal Sains Peternakan*. 14(1) : 13-20.
- Haque, M. A., M. Fatematuzzohara, M. A. Hoque, and M. Y. Ali. 2016. Evaluation of growth performance of Brahman Cross calves to local environment of Bangladesh. *Asian J. med. biol. res.* 2(2) : 259-265.
- 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.
- Indrayani, I, R. N., dan A. Fariyanti. 2012. Analisis efisiensi teknis usaha penggemukan sapi potong di Kabupaten Agam Provinsi Sumatera Barat. *Jurnal Peternakan Indonesia*, 14(1), 286–296.
- Indrayani, I dan Andri. 2018. Faktor-faktor yang mempengaruhi pendapatan usaha ternak sapi potong di Kecamatan Sitiung, Kabupaten Dharmasraya. *Jurnal Peternakan Indonesia*. 20 (3) : 151-159.
- Jakiyah, U. 2017. Analisis daya saing usahatani beras organik di Provinsi Jawa Barat. *Jurnal Hexagro*. 1(1) : 38-42.

- Keith, T. Z. 2015. *Multiple Regression and Beyond : An Introduction to Multiple Regression and Structural Equation Modeling (Second Edition)*. Routledge. New York.
- Kiloes, A. M., A. L. Sayekti, dan M. J. A. Syah. 2015. Evaluasi daya saing komoditas kentang di sentra produksi Pangalengan Kabupaten Bandung. *Jurnal Hortikultura*. 25(1) : 88-96
- Khotimah, K dan Sutiono. 2014. Analisis kelayakan finansial usaha budidaya bambu. *Jurnal Ilmu Kehutanan*. 8 (1) : 14-24.
- Koknaroglu, H., V. Demircan, and H. Yilmaz. 2017. Effect of initial weight on beef cattle performance and profitability. *Agronecio*. 13(1) : 26-38.
- Kuswati dan T. Susilawati. 2016. *Industri Sapi Potong*. UB Press. Malang. pp. 16-19.
- Maeanti, R. F., A. Fauzi, dan A. Istiqomah. 2013. Evaluasi kelayakan finansial usaha peternakan dan pengembangan biogas : studi kasus Desa Suntenjaya, Bandung. *Jurnal Ekonomi dan Pembangunan Indonesia*. 14 (1) : 27-42.
- 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.
- Ngadiyono, N., E. Baliarti, T. S. M. Widi, H. Maulana, and B. A. Atmoko. 2019. Effect of breed and initial body weight on daily weight gain of Simmental Ongole Crossbred Cattle and Ongole Grade Cattle. *IOP. Conf. Ser. Earth. Environ. Sci*. 387.1–5.
- Nisa, C., R. Winandi, dan N. Tinaprilla. 2014. Analisis kelayakan investasi penggemukan sapi potong (Kasus : PT Catur Mitra Taruma, Kabupaten Bogor). *Jurnal Forum Agribisnis*. 4(1) : 35-52.
- Nuhung, I. A. 2015. Kinerja, kendala, dan strategi pencapaian swasembada daging sapi. *Jurnal Forum Penelitian Agro Ekonomi*. 33 (1) : 63-80.
- Papry, K. N., S. F. Shejuty., A. K. F. H. Bhuiyan, and M. A. Hoque. 2020. Growth performance of graded Brahman calves in selected areas of Mymensigh district. *J. Bangladesh Agril. Univ*. 18(2) : 435-441.
- Prasongko, N. C. B., Kusnandar, dan E. W. Riptanti. 2017. Studi kelayakan pengembangan usaha penggemukan sapi potong di Kelurahan Plesungan Kecamatan Gondangrejo Kabupaten Karanganyar. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*. 13 (2) : 132-141.
- Purnaningsih, N. 2007. Strategi kemitraan agribisnis berkelanjutan. *Jurnal Transdisiplin Sosiologi, Komunikasi, dan Ekologi Manusia*. 1 (3) : 393-416.
- Quang, D. V., N. X. Ba, P. T. Doyle, D. V. Hai, P. A. Lane, A. E. Malau, N. H. Van, and D. Parsons. 2015. Effect of concentrate supplementation on nutrient digestibility and growth of Brahman Crossbred cattle fed a basal diet of grass and rice straw. *J. Anim. Sci. Technol*. 57(9) : 1-8.

- Rasminati, N dan S. Utomo. 2010. Potensi pengembangan ternak sapi di daerah aliran sungai (DAS) Progo Kulonprogo, Yogyakarta. *Jurnal Agrisains*. 1 (1) : 15-22.
- Rasyid, A dan Hartati. 2007. *Petunjuk Teknis Perkandangan Sapi Potong*. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan. Jakarta.
- Rusdiana, S., I. G. M. Budiharsana, dan Sumanto. 2014. Analisis pendapatan usaha pertanian dan peternakan kerbau di Lombok, Nusa Tenggara Barat. *Jurnal Ekonomi Pertanian Sumberdaya dan Lingkungan*. 1 (2): 56-67.
- Rustiadi, E., S. Saefulhakim, dan D. R. Panuju. 2009. *Perencanaan dan Pengembangan Wilayah*. Yayasan Pustaka Obor Indonesia. Jakarta.
- Sahala, J., R. Widiati, dan E. Baliarti. 2016. Analisis kelayakan finansial usaha pengemukan Sapi Simmental Peranakan Ongole dan faktor-faktor yang berpengaruh terhadap jumlah kepemilikan pada peternakan rakyat di Kabupaten Karanganyar. *Buletin Peternakan*. 40 (1) : 75-82.
- Sahara, D., Muryanto, dan Subiharta. 2015. Keuntungan pembesaran sapi Peranakan Simmental melalui perbaikan pakan di Kabupaten Semarang. *Jurnal Pengkajian dan Pengembangan Teknologi Pertanian*. 18 (2) : 169-179.
- Satiti, R., D. A. H. Lestari, dan A. Suryani. 2017. Sistem agribisnis dan kemitraan usaha pengemukan sapi potong di Koperasi Gunung Madu. *Jurnal Ilmu-Ilmu Agribisnis*. 5(4) : 344-351.
- Sirajuddin, S. N., A. R. Siregar, and P. Mappigau. 2014. Differences among cattle farmers income from partnership and non partnership system. *World J. Environ. Biosci*. 6 (4) : 20-23.
- Situmorang, S. H dan A. Dilham. 2007. *Studi Kelayakan Bisnis*. USU Press. Medan
- Sodikin, A., Erwanto, dan K. Adhianto. 2016. Pengaruh penambahan multi nutrient sauce pada ransum terhadap pertambahan bobot badan harian sapi potong. *Jurnal Ilmiah Peternakan Terpadu*. 4(3) : 199-203.
- Sodiq, A dan P. Yuwono. 2016. Pola pengembangan dan produktivitas sapi potong program kemitraan bina lingkungan di Kabupaten Banyumas dan Cilacap Propinsi Jawa Tengah. *Agripet*. 16(1) : 56-61.
- Squire, L dan H. G. Van Der Tak. 1975. *Economic Analysis of Projects*. The Johns Hopkins University Press. London.
- Steflyando, R., Abubakar, dan A. Saleh. 2014. Analisis kelayakan usaha sapi potong dengan metode zero waste farming di Kecamatan Parongpong. *Jurnal Teknik Industri Itenas*. 4 (1) : 226-237.
- Suardika, P., I. G. A. A. Ambarawati, dan I, M. Sudarma. 2015. Efektivitas kemitraan usaha ternak sapi potong terhadap pendapatan petani-peternak di Kabupaten Timor Tengah Utara Provinsi Nusa Tenggara Timur. *Jurnal Manajemen Agribisnis*. 3 (2) : 155-162.
- Subdirektorat Statistik Impor. 2019. *Statistik Perdagangan Luar Negeri : Impor 2019*. Badan Pusat Statistik. Jakarta.

- Subekti, E. 2008. Peranan bidang peternakan dalam upaya meningkatkan kesejahteraan rakyat. *Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan*. 4 (2) : 32-38.
- 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.
- Tawaf, R. 2018. Usaha pembiakan sapi potong pola kemitraan antara korporasi dengan peternak rakyat. *Jurnal Ilmu-Ilmu Sosial dan Humaniora*. 20 (1) : 45-56.
- Widarjono, A. 2007. *Ekonometrika : Teori dan Aplikasi untuk Ekonomi dan Bisnis*. Ekonisia. Yogyakarta.
- Widiati, R. 2014. Membangun industri peternakan sapi potong rakyat dalam mendukung kecukupan daging sapi. *Wartazoa*. 24 (4) : 191-200.
- Widiati, R and T. S. M. Widi. 2016. Production systems and income generation from the smallholder beef cattle farming in Yogyakarta Province, Indonesia. *J. Anim. Prod*. 18 (1) : 51-58.
- Wiyatna, M. F., E. Gurnadi, dan K. Mudikdjo. 2012. Produktivitas sapi peranakan ongole pada peternakan rakyat di Kabupaten Sumedang. *Jurnal Imlu Ternak*. 12 (2) : 22-25.
- Wulandari, N. M. M., M. A. Wahyuni, dan I. P. G. Diatmika. 2017. Pengaruh jumlah kredit, tingkat suku bunga kredit, risiko kredit, dan tenaga kerja terhadap pendapatan pada koperasi kredit swastiastu periode 2012-2015. *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Akuntansi*. 7(1) : 1-11.
- Zajulie, M. I., M. Nasich, T. Susilawati, dan Kuswati. 2015. Distribusi komponen karkas sapi Brahman Cross (BX) hasil penggemukan pada umur pemotongan yang berbeda. *Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan*. 25 (1) : 24-34.