

DAFTAR PUSTAKA

- Adiana, P. P. E. dan N. L. Karmini. 2015. Pengaruh pendapatan, jumlah anggota keluarga, dan pendidikan terhadap pola konsumsi rumah tangga miskin di Kecamatan Gianyar. Tersedia pada <https://ojs.unud.ac.id/index.php/eep/article/view/1987>. Diakses pada tanggal 7 Mei 2019 pukul 09.11 WIB.
- Agustine, R. 2018. Pola pengambilan keputusan peternak sapi potong dalam pemilihan *breed* pejantan untuk inseminasi buatan. Tesis. Fakultas Peternakan Universitas Gadjah Mada. Yogyakarta.
- Afiati, F., Herdis, dan S. Said. 2013. Pembibitan Ternak dengan Inseminasi Buatan. Penebar Swadaya, Jakarta. pp. 6-7.
- Anggraini, N dan R. A. Putra. 2017. Analisis potensi wilayah dalam pengembangan peternakan sapi potong di Kecamatan Sijunjung Kabupaten Sijunjung. Jurnal Agriflo. 2: 83-90.
- Aiba, A., J. C. Loing., B. Rorimpandey, dan L. S. Klangi. 2018. Analisis pendapatan usaha peternak sapi potong di Kecamatan Selatan Kabupaten Halmahera Tengah. Jurnal Zootek. 38: 149-159.
- Azwar, S. 2007. Sikap Manusia, Teori, dan Pengukurannya. Pustaka Pelajar, Yogyakarta. pp. 14-15.
- Azwar, S. 2010. Metode Penelitian. Pustaka Pelajar Offset, Yogyakarta. P. 109.
- Budiman, R. A. 2013. Kapita Selekta Kuesioner: Pengetahuan dan Sikap dalam Penelitian Kesehatan. Salemba Medika, Jakarta. pp. 11-22.
- Badan Pusat Statistik. 2014. Analisis Rumah Tangga Usaha Peternakan di Indonesia Hasil Survei Rumah Tangga Peternakan 2014. Badan Pusat Statistik, Jakarta. pp. 18-33.
- Badan Pusat Statistik. 2015. Agribisnis Usaha Rumah Tangga Budidaya Sapi dan Target Swasembada. Badan Pusat Statistik, Jakarta. P. 123.
- Badan Pusat Statistik. 2019. Populasi Sapi Potong menurut Provinsi. Tersedia pada <https://www.bps.go.id/linkTableDinamis/view/id/1016>. Diakses pada tanggal 11 Maret 2019 pukul 09.42 WIB.
- Balai Besar Pelatihan Peternakan Batu, 2018. Peningkatan produktivitas ternak sapi dengan sistem perkawinan inseminasi buatan (IB). Tersedia pada <http://bbppbatu.bppsdp.pertanian.go.id/peningkatan-produktivitas-ternak-sapi-dengan-sistem-perkawinan-inseminasi-buatan-ib/>. Diakses pada tanggal 31 Desember 2018 pukul 13.45 WIB.

- Balai Inseminasi Buatan Lembang. 2019. Perkembangan inseminasi buatan di Indonesia. Tersedia pada <http://biblembang.ditjenpkh.pertanian.go.id/read/256/perkembangan-inseminasi-buatan-di-indonesia>. Diakses pada tanggal 8 April 2019 pukul 13.10 WIB.
- Cahyono, B. 2011. Pembibitan Itik. Penebar Swadaya, Jakarta. P. 20.
- Dwiasuti, R. 2017. Metode Penelitian Sosial Ekonomi Pertanian. UB Press, Malang. P. 166.
- Gahayuning, H. 2016. Faktor-faktor yang mempengaruhi proses pengambilan keputusan inovasi penggunaan benih padi varietas unggul baru. Tersedia pada <https://www.google.com/search?q=Faktor-faktor+yang+mempengaruhi+proses+pengambilan+keputusan+inovasi+penggunaan+benih+padi+varietas+unggul+baru&oq=Faktor-faktor+yang+mempengaruhi+proses+pengambilan+keputusan+inovasi+penggunaan+bedih+padi+varietas+unggul+baru&aqs=chrome..69i57.795j0j4&sourceid=chrome&ie=UTF-8#>. Diakses pada tanggal 1 Mei 2019 pukul 18.01 WIB.
- Gustiani, E dan K. Permadi. 2015. Tingkat adopsi peternak terhadap teknologi pengolahan tongkol jagung pakan ternak di Majalengka. Agros. 201: 88-94.
- Halim, R. B., T. Rasyid, dan M. Aminawar. 2016. Faktor-faktor yang mempengaruhi adopsi teknologi biogas pada peternak sapi perah di Desa Pinang Kecamatan Cendana Kabupaten Enkerang. Jurnal Ilmu Teknologi Ternak. 5 : 51-57.
- Halim, S. 2017. Pengaruh karakteristik peternak terhadap motivasi beternak sapi potong di Kelurahan Bangkala Kecamatan Maiwa. Skripsi. Fakultas Peternakan Universitas Hasanuddin. Makassar.
- Hartono, B. 2011. Analisis ekonomi rumahtangga peternak sapi potong di Kecamatan Damsol, Kabupaten Donggala, Provinsi Sulawesi Tengah. Jurnal Ternak Tropika. 12: 60-70.
- Hastang dan A. Asnawi. 2014. Analisis keuntungan peternak sapi potong berbasis peternakan rakyat di Kabupaten Bone. Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan. 1: 240-252.
- Hombing, W. O. B. 2015. Peningkatan pengetahuan, sikap, dan tindakan remaja laki-laki di SMK Negeri 4 Kecamatan Umbulharjo Kota Yogyakarta tentang antibiotika dengan metode cara belajar insan aktif (CBIA). Skripsi. Fakultas Farmasi Universitas Sanata Dharma. Yogyakarta.
- Indrayani, I dan Andri. 2018. Faktor-faktor yang mempengaruhi pendapatan usaha ternak sapi potong di Kecamatan Sitiung, Kabupaten Dharmasraya. Tersedia pada <http://jpi.faterna.Unand.ac.id/index>.

[php/jpi/article/view/331](#). Diakses pada tanggal 1 Mei 2019 pukul 18.04 WIB.

- Janie, D. N. A. 2012. Statistik Deskriptif dan Regresi Linear Berganda dengan SPSS. Semarang University Press, Semarang. P. 13.
- Lamarang, Z., B. F. J. Sondakh., A. K. Rintjap, dan A. A. Sajow. 2017. Peranan penyuluh terhadap pengambilan keputusan peternak dalam adopsi inovasi teknologi peternakan di Kecamatan Sangkub Kabupaten Bolaang Mongondow Utara. *Jurnal Zootek*. 37: 496-507.
- Ma'sum, M., A. V. S. Hubies., A. Saleh, dan B. Suharjo. 2012. Persepsi peternak tentang penerapan inseminasi buatan di tiga sentra sapi potong di Indonesia. *Jurnal Penyuluhan*. 8: 56-65.
- Makatita, J. 2013. Hubungan antara karakteristik peternak dengan skala usaha peternak kambing di Kecamatan Leihitu Kabupaten Maluku Tengah. *Jurnal Ilmu Ternak dan Tanaman*. 3: 78-83.
- Maryam., M. B. Paly, dan Astaty. 2016. Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi pendapatan usaha peternakan sapi potong studi kasus di Desa Otting, Kabupaten Bone. *Jurnal Ilmu dan Industri Peternakan*. 3: 79-101.
- Mulatmi, S. P. W., B. Guntoro., B. P. Widyobroto., S. Nurtini, dan A. Pertiwinigrum. 2016. Strategi peningkatan adopsi inovasi pada peternakan sapi perah rakyat di Daerah Istimewa Yogyakarta, Jawa Tengah, dan Jawa Timur. *Buletin Peternakan*. 40: 219-227.
- Mulyawati, I. M., D. Mardiningsih, dan S. Satmoko. 2016. Pengaruh umur, pendidikan, pengalaman dan jumlah ternak peternak kambing terhadap perilaku sapa usaha beternak kambing di Desa Wonosari Kecamatan Patebon. *Agromedia*. 34: 85-90.
- Murtiyeni, E. Juarni dan B. Wibowo. 2011. Profil dan produktivitas pembibitan sapi potong sistem komunal pada peternakan rakyat di Kabupaten Kediri. Tersedia pada <https://peternakan.litbang.pertanian.go.id/fullteks/semnas/pro11-42.pdf?secure=1>. Diakses pada tanggal 1 Mei 2019 pukul 18.06 WIB.
- Mustakim, M. N. H. 2015. Pengaruh intensitas penyuluhan dan tingkat pengetahuan terhadap persepsi peternak pada teknologi biogas di Desa Patalassang, Kecamatan Tompobulu, Kabupaten Bantaeng. *Srkripsi. Fakultas Peternakan Universitas Hasanuddin. Makassar*.
- Notoatmodjo, S. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. PT Rineka Cipta, Jakarta. p. 127.
- Pratiwi, D. A., M. Sulistyati, dan Hermawan. 2016. Hubungan antara tingkat pengetahuan dan sikap peternak sapi perah dengan penerapan

prosedur pemerahan. Fakultas Peternakan Universitas Padjadjaran. Bandung.

- Purnomo, S. H., E. T. Rahayu, dan S. B. Antoro. 2017. Strategi pengembangan peternakan sapi potong rakyat di Kecamatan Wuryantoro, Kabupaten Wonogiri. *Buletin Peternakan*. 41: 484-494.
- Putra, R. A. R. S., R. Agustine, dan T. S. M. Widi. 2019. Factors influencing smallholder farmer's decision to adopt artificial insemination as a cattle reproduction technology in Yogyakarta. Tersedia pada <https://journal.ugm.ac.id/istaproceeding/article/view/30169/18231>. Diakses pada tanggal 16 Mei 2019 pukul 00.38 WIB.
- Risna., Asnidar., M. Dewi., M. Amin, dan A. B. L. Ishak. 2017. Perubahan perilaku peternak pada kegiatan sekolah lapang pendamping pengembangan kawasan peternakan sapi potong di Sulawesi Tengah. Tersedia pada <http://medpub.litbang.pertanian.go.id/index.php/semnastpv/article/view/1733>. Diakses pada tanggal 1 Mei 2019 pukul 18.09 WIB.
- Sajow, N., B. F. J. Sondakh., R. A. J. Legrans, dan J. Lainawa. 2014. Evaluasi program penyuluhan usaha peternakan sapi di Kecamatan Sinonsayang Kabupaten Minahasa Selatan. *Jurnal Zootek*. 34: 27-38.
- Sardiman, A. M. 2011. *Interaksi dan Motivasi Belajar Mengajar*. Rajawali Pers, Jakarta. P. 23.
- Sirajudin, S.N., A. Asnawi., S. Syawal, dan M. Jamal. 2016. Peningkatan adopsi teknologi inseminasi buatan pada sapi potong di Kecamatan Lalabata, Kabupaten Soppeng. Tersedia pada <http://jurnal.unmas.ac.id/index.php/Prosem/article/download/438/398>. Diakses pada tanggal 7 Mei 2019 pukul 08.49 WIB.
- Siregar, N. W. P. 2013. Faktor-faktor yang mempengaruhi usaha ternak sapi potong di Desa Mangkali Lama, Kecamatan Lima Puluh, Kabupaten Batubara, Provinsi Sumatera Utara. Skripsi. Fakultas Ekonomi dan Manajemen. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Sonbait, L. W., K. A. Santosa, dan Panjono. 2011. Evaluasi program pengembangan sapi potong gaduhan melalui kelompok lembaga mandiri yang mengakar di masyarakat di Kabupaten Manokwari, Papua Barat. *Buletin Peternakan*. 35:208-217.
- Umam, K. 2013. Hubungan antara karakteristik dengan persepsi peternak terhadap inseminasi buatan pada sapi potong Kelurahan Tuan Tuan Kecamatan Benua Kayong Kabupaten Ketapang. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian*. 1:23-28.
- Wahyuni, R. 2015. Struktur penguasaan sumber daya lahan dan kontribusi usaha ternak sapi potong terhadap pendapatan rumah tangga

petani. Tersedia pada <http://widyariset.pusbindiklat.lipi.go.id/index.php/widyariset/article/viewFile/336/301>. Diakses pada tanggal 7 Mei 2019 pukul 08.45 WIB.

- Wangke, W. M., B. Olfie, dan L. Suzana. 2016. Adopsi petani terhadap inovasi tanaman padi sawah organik di Desa Molompar Kecamatan Tombatu Timur, Kabupaten Minahasa Tenggara. *Agri-Sosio Ekonomi*. 12: 143-152.
- Waris., N. Badriyah, dan D.A. Wahyuning. 2015. Pengaruh tingkat pendidikan, usia, dan lama beternak terhadap pengetahuan manajemen reproduksi ternak sapi potong di Desa Kedungpring Kecamatan Balongpanggung Kabupaten Gresik. *Jurnal Ternak*. 6 : 1-4.
- Wati, R., A. Suresti, dan Karmila. 2010. Analisis faktor-faktor yang mempengaruhi pendapatan peternak ayam ras petelur di Kecamatan Lareh Sago Halaban Kabupaten 50 Kota. Tersedia pada https://www.researchgate.net/publication/325293518_faktor-faktor_yang_mempengaruhi_pendapatan_peternak_ayam_ras_petelur_di_kecamatan_lareh_sago_halaban_kabupaten_lima_50_kota. Diakses pada tanggal 1 Mei 2019 pukul 18.37 WIB.