

DAFTAR PUSTAKA

- Alfathan, I.H., dan A. Saleh. 2018. Gaya kepemimpinan dan intensitas komunikasi GPPT dengan efektivitas kelompok di sekolah peternakan rakyat. *Jurnal Sains Komunikasi Dan Pengembangan Masyarakat [JSKPM]*. 2(3):289.
- Amin, H., T. Ali, M. Ahmad, and M.I. Zafar. 2010. Gender and development : roles of rural women in livestock production in Pakistan. *Pak. J. Agric. Sci.* 47(1):32–36.
- Ardli, E.R., and M. Wolff. 2009. Land use and land cover change affecting habitat distribution in the Segara Anakan lagoon, Java, Indonesia. *Reg. Environ. Change.* 9(4):235–243.
- Badar, G.A., S. Rahayu, dan S. Kuswaryan. 2014. Faktor teknis, sosial dan ekonomi yang mempengaruhi penerimaan usaha ternak domba yang digembalakan (kasus di kawasan peternakan domba Kecamatan Cikedung, Indramayu). *Student E-Journal Universitas Padjajaran.* 4:1–14.
- Badan Pusat Statistik Kabupaten Cilacap. 2016. Kecamatan Kampung Laut dalam angka tahun 2016. Cilacap.
- Badan Pusat Statistik. 2019. Kecamatan Kampung Laut dalam angka 2019 in Badan Pusat Statistik Kabupaten Cilacap. Kabupaten Cilacap.
- Basri, M. 2008. Respon anoa gunung (*Bubalus quarles*) terhadap manipulasi pakan pada kondisi prabudidaya. *Agroland.* 15(3):241-250.
- Bryman, A. 2012. *Social Research Methods*. 4th ed. Oxford University Press Inc., New York.
- Camfield, L., K. Choudhury, and J. Devine. 2009. Well-being, happiness and why relationships matter: evidence from Bangladesh. *J. Happiness Stud.* 10(1):71–91.
- Canadianti, M. 2013. Respon fisiologis dan tingkah laku domba garut dengan pakan limbah tauge atau kangkung kering sebagai pengganti rumput. Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Cooper, D.R., and P.S. Schindler. 2014. *Business Research Methods*. 12th ed. McGraw-Hill Irwin, New York.
- Daga, G. 2014. Towards a new development paradigm: critical analysis of gross national happiness. Pages 69 in 17th European Roundtable on Sustainable Consumption and Production, Portorož, Slovenia.
- Darmawan, D., dan A. Sophia. 2016. Pemberdayaan masyarakat melalui program ternak domba terpadu di Desa Karanglayung , Kecamatan Sukra , Indramayu , Jawa Barat (community development through integrated sheep farming program in Karanglayung Village , Sukra , Indramayu , West Java). *Jurnal Resolusi Konflik, CSR, Dan Pemberdayaan.* 1(1):21–25.

- Dellinger, J.B. 2020. Correlation, spearman. Pages 274-275 in The SAGE Encyclopedia of Communication Research Methods. SAGE Publications, Inc., Thousand Oaks.
- Fox, J. 2011. What is nonparametric regression?. Pages 1-8 in Nonparametric Simple Regression. SAGE Publication, Inc., Thousand Oaks.
- Griffin, J. 2007. What do happiness studies study?. J. Happiness Stud. 8(1):139–148.
- Haller, M., and M. Hadler. 2006. How social relations and structures can produce happiness and unhappiness: an international comparative analysis. Soc. Indic. Res. 75(2):169–216.
- Hariyadi. 2017. Pemberdayaan masyarakat dalam pengelolaan ekosistem mangrove dan mitigasi bencana (studi di Segara Anakan Cilacap). Ringkasan Eksekutif. Pusat Penelitian. Badan Keahlian DPR RI.
- Hartono, R., S. Hadi, B. Juanda, dan I.W. Rusastra. 2015. Penyusunan alternatif model kelembagaan kredit usaha pertanian di perdesaan. Informatika Pertanian. 22(2):121.
- Harun, R., dan E. Ardianto. 2011. Komunikasi Pembangunan Perubahan Sosial. PT. Raja Grafindo Persada, Jakarta.
- Helne, T., and T. Hirvilammi. 2015. Wellbeing and sustainability: a relational approach. Sustain. Dev. 23(3):167–175.
- Herawati, V.E., A. Hartoko, and S. Suminto. 2012. The suitability of Segara Anakan waters, Cilacap, Central Java as cultivation area of Polymesoda erosa based on primary productivity using satellite image. Bonorowo Wetlands. 2(2):41–51.
- Hidayat, D., D. Heriyadi, dan M.M. Sulaeman. 2019. Peran taman teknologi pertanian (TTP) dalam memberdayakan peternak domba (studi kasus di Desa Cikandang, Kecamatan Cikajang). Jurnal Ilmu Ternak Universitas Padjadjaran. 19(1):45.
- Ibrahim, M.Y. 2017. Usaha Penggemukan Domba di Kabupaten Situbondo. Jurnal Pengabdian. 1(1):1–7.
- Ife, J., and F. Tesoriero. 2006. Community development: community-based alternatives in age of globalisation. Pearson Longman, Australia.
- Irwansyah, E. 2010. Analisa Spasial Perubahan Penggunaan Tanah Di Sekitar Laguna Segara Anakan Kabupaten Cilacap - Provinsi Jawa Tengah. Globë. 12:21–27.
- Jaafar, J.L., M.A. Idris, J. Ismuni, Y. Fei, S. Jaafar, Z. Ahmad, ... Y.S. Sugandi. 2013. The sources of happiness to the Malaysians and Indonesians: data from a smaller nation. Procedia Soc. Behav. Sci. 65(ICIBSoS):549–556.

- Kamaruddin, R., J. Ali, and N.M. Saad. 2013. Happiness and its influencing factors among paddy farmers in granary area of Mada. *World Appl. Sci. J.* 28(13):91–99.
- Kariyasa, K., and Y.A. Dewi. 2013. Analysis of factors affecting adoption of integrated crop management farmer field school (Icm-Ffs) In Swampy Areas *International Journal of Food and Agricultural Economics.* 1(2):29–38.
- Mahalubi, R. I., A.K. Rintjap, J.A. Malingkas, and F.S. Oley. 2019. Respon peternak sapi potong terhadap penerapan teknologi inseminasi buatan (IB) di Desa Tondegesan Dua Kecamatan Kawangkoan Kabupaten Minahasa. *Zootec.* 39(1):71.
- Markussen, T., M. Fibæk, F. Tarp, and N.D.A Tuan. 2018. The happy farmer: self-employment and subjective well-being in rural Vietnam. *J. Happiness Stud.* 19(6):1613–1636.
- Moeliono, M., G. Limberg, C. Gonner, E. Wollenberg, dan R. Iwan. 2007. Menuju kesejahteraan pemantauan kemiskinan di Malinau, Indonesia. Center for International Forestry Research, Bogor.
- Muslihudin, M., dan Oktafianto. 2016. Analisis dan Perencanaan Sistem Informasi Menggunakan Model Terstruktur dan UML. CV. Andi Offset, Yogyakarta.
- Mzoughi, N. 2014. Do organic farmers feel happier than conventional ones? An exploratory analysis. *Ecol. Econ.* 103:38–43.
- Noor, Y., dan R. Hidayat. 2017. Menggerakkan produksi ternak kambing domba berorientasi ekspor. Pages 37–47 in *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Peternakan dan Veteriner.*
- Pambudy, R. 2016. The influence of personality traits on the entrepreneurship of sheep farmers in Garut Regency. *American Scientific Research Journal for Engineering, Technology, and Sciences (ASRJETS).* 26:42–64.
- Pasaribu, S. 2016. Factors affecting circular economy promotion in Indonesia: the revival of agribusiness partnership. *Forum Penelitian Agro Ekonomi.* 24(2):135.
- Perwitasari, F.D., and Bastoni. 2018. Social study and economic aspects of sheep in intensive livestock business District Cirebon. Pages 287-290 in 4th *International Conference on Food and Agriculture Resources.*
- Pholphirul, P. 2015. Happiness from giving: quantitative investigation of thai buddhists. *Appl. Res. Qual. Life.* 10(4):703–720.
- Pramuka, B.A. 2012. The feasibility of financing indonesian migrant workers by islamics bank. *Economic Journal of Emerging Markets.* 4(2):173–180.
- Pratama, D., dan J. Fernos. 2010. Prosedur pelaksanaan kredit usaha rakyat (kur) pada PT. Bank Nagari Cabang Padang.

- Roessali, W., Masyhuri, S. Nurtini, and D.H. Darwanto. 2011. Factors influencing farmers ' decision to increase beef cattle. *J. Indon. Tropi. Anim. Agric.* 36(1):27–35.
- Rose, D., M. Zainuri, S. Anggoro, dan T. Winanto. 2016. Analisis perubahan tata guna lahan kawasan Segara Anakan selama periode waktu (1978-2016) menggunakan satelit landsat multitemporal. *Omni-Akuatika.* 12(3):144–150.
- Rusdiana, S., dan L. Praharani. 2015. Peningkatan usaha ternak domba melalui diversifikasi tanaman pangan: ekonomi pendapatan petani. *Agriekonomika.* 4(1):80–96.
- Saputra, O., Y.N. Ihsan, L.P. Sari, dan Y. Mulyani. 2017. Sedimentasi dan sebaran makrozoobentos di kawasan Laguna Segara Anakan Nusakambangan, Cilacap. *Jurnal Perikanan Dan Kelautan.* VIII(1).
- Saputra, S.W. 2007. Kondisi perairan Segara Anakan Cilacap berdasarkan variabel salinitas dan kekeruhan. Pages 1-21 in *Seminar Nasional Perikanan Dan Kelautan.* Fakultas Perikanan dan Kelautan. Universitas Diponegoro, Semarang.
- Sari, L.K., L. Adrianto, K. Soewardi, A.S. Atmadipoera, dan E. Hilmi. 2016. Kajian konektivitas sedimentasi dan dampaknya terhadap sistem sosial-ekologis laguna (studi kasus Laguna Segara Anakan). *Disertasi.* Sekolah Pascasarjana. Institut Pertanian Bogor, Bogor.
- Sarwo, B. 2010. *Petunjuk Teknis, Budidaya Ternak Kambing.* Balai Pengkajian Teknologi Pertanian. Sumatera Selatan.
- Scheff, S.W. 2016. Elements of experimentation. Pages 1-13 in *Fundamental Statistical Principles for the Neurobiologist.* Elsevier Inc.
- Sembiring, S. 2017. Competitiveness and potential of sheep livestock as source increasing income and provider of meat animal in North Sumatra. Pages 30-31 in *The 1st International Basic Science Conference.*
- Sinambela, L. P. 2014. *Metodologi Penelitian : Untuk Bidang Ilmu Administrasi, Kebijakan Publik, Ekonomi, Sosiologi, Komunikasi, dan Ilmu Sosial Lainnya.* Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Soedjana, T.D. 2005. Prevalensi usaha ternak tradisional dalam perspektif peningkatan produksi ternak nasional. *Jurnal Litbang Pertanian.* 24(1).
- Soeharto, E. 2005. *Membangun Masyarakat Memberdayakan Rakyat.* PT. Refika Aditama, Bandung.
- Stata. 2020. *Nonparametric Series Regression.*
- Sulastri, E., A.Q. A'Yun, and T.S.M. Widi. 2020. Women's role in raising sheep activities through sharing system at Kampung Laut, Cilacap. *IOP Conference Series: Earth and Environmental Science.* 454(1).

- Suryawati, S.H., E. Soetarto, L. Andrianto, dan A.H. Purnomo. 2011. Identifikasi sistem insentif pengelolaan sumberdaya. *Journal Kebijakan Sosek KP*. 1(1):45–61.
- Sutantio, R.A., and R.P Cnawp. 2018. PKM (community service program): raising sheep farming in Wuluhan District, Jember Regency, East Java Province. Pages 117-122 in *The First International Conference of Food and Agriculture*.
- Udo, H.M.J., and I.G.S. Budisatria. 2011. Fat-tailed sheep in Indonesia; an essential resource for smallholders. *Trop. Anim. Health Pro.* 43(7):1411–1418.
- Welerubun, I.N., T. Ekowati, dan A. Setiadi. 2016. Faktor-faktor yang mempengaruhi pendapatan peternak domba kisar di Pulau Kisar Kabupaten Maluku Barat Daya. *J. Agromedia*. 34(2):54–64.
- White, S. C. 2010. Analysing wellbeing: a framework for development practice. *Dev. Pract.* 20(2):158–172.
- Wibowo, S.A., dan F.T Haryadi. 2006. Faktor karakteristik peternak yang mempengaruhi sikap terhadap program kredit sapi potong di Kelompok Peternak Andiniharjo Kabupaten Sleman Yogyakarta. *Media Peternakan*. 29(3):176–186.
- Widiyaningrum, P. 2005. Motivasi keikutsertaan peternak sapi potong pada sistem kandang komunal (studi kasus Di Kabupaten Bantul Yogyakarta). *Majalah Ilmiah Peternakan*. 8(3):1–11.
- Widjaja, M. 2012. Indonesia in search of a placement-support social protection. *Asean Econ. Bull.* 29(3):184.
- Winarso, B. 2010. Prospek dan kendala pengembangan agribisnis ternak kambing dan domba di Indonesia. *Pusat Analisis Sosial Ekonomi dan Kebijakan Pertanian, Bogor*.
- Yuniarti, Y.N. Ihsan, C. Asdak, Y. Dhahiyat, M.K.A. Kamarudin, M.B. Gasim, A.F.I. Yusra, and H. Juahir. 2018. Impact sedimentation to community structure macrozoobenthos in Segara Lagoon. *J. Fundam. Appl. Sci.* 10(1S):565–579.
- Zulfiah, Y., C. Firmansyah, dan S. Kuswaryan. 2014. Kelayakan bagi hasil usahaternak domba rakyat (sensus di kawasan peternakan domba Kecamatan Cikedung Kabupaten Indramayu). *Student E-Journal Universitas Padjajaran*. 4:1-15.