

## DAFTAR PUSTAKA

- Afianti F, Herdis, dan S. Said. 2013. Pembibitan Ternak Dengan Inseminasi Buatan. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Amidia, L., Rosadi, B., Hoasni, F. (2021). Analisis Keberhasilan Inseminasi Buatan Ternak Sapi Berdasarkan Karakteristik Inseminator di Kabupaten Kerinci. Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi. 21(2):467
- Ardhani. F., Lukman., dan F. Juita. (2020). Peran faktor peternak dan inseminator terhadap keberhasilan inseminasi buatan pada sapi potong di Kecamatan Kota Bangun. Jurnal Peternakan Lingkungan Tropis. 3(1): 15-22.
- Arianti, N., N.W.T., I., N. P., S. (2015). Hubungan antara Karakteristik Inseminator dengan Keberhasilan Inseminasi Buatan pada Ternak Sapi di Kabupaten Tabanan. Journal of Tropical Animal Science, 3(1), 60-80.
- Ax, R.L, M. R. Dally, B.A. Didion, R.W. Lenz, C.C. Love. D.D. Varner, B. Hafez and M.E. Bellin. 2008. Artificial Insemination. In: Reproduction in Farm Animals. 7th edition. Blackwell Publishing. Australia: 365-375.
- Badan Pusat Statistik. (2020). Statistik Pemotongan Ternak Daerah Istimewa Yogyakarta 2020 ISSN: 2621-8887. No. Publikasi: 34000.2124. Katalog: 5302002.34. Yogyakarta: Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik. (2023). Peternakan dalam angka. Jakarta
- Cahyo, D. N., & Purwaningsih, H. (2022). Analisis forecasting dan faktor yang mempengaruhi impor daging sapi Indonesia. Prosiding Seminar Nasional Teknologi Agribisnis Peternakan (STAP) 9, 457-464.
- Dikman, D, M., Affandhy, L., & Ratnawati, D. (2010). Petunjuk Teknis Perbaikan Teknologi Reproduksi Sapi Potong Induk (Edisi 2).
- Dinas Ketahanan Pangan dan Pertanian Kabupaten Bantul. (2021). Program SIKOMANDAN: Upaya Peningkatan Populasi Ternak di Kabupaten Bantul. Bantul.
- Direktorat Jendral Peternakan dan Kesehatan Hewan. (2021). Kementan Nilai Realisasi SIKOMANDAN Berjalan Positif.
- Hafiziah, A dan Astuti. (2015). Analisa faktor keberhasilan inseminasi buatan ternak sapi potong di Kecamatan Tomnolo Pao Kabupaten Goa. J. Teknosains 9(1): 13-26.
- Hafez, E.,S.,E. 1993. Reproduction in Farm Animals. 6th ed. Lea Fabiger. Philidelphia.

- Hanum, H. (2011). Perbandingan Metode Stepwise, Best Supset Regression dan Fraksi dalam pemilihan Model Regresi Berganda Terbaik. *Jurnal Penelitian Sains*. 14(2A); 1-6.
- Harahap, S.S. (2019). Hubungan Usia, Tingkat Pendidikan, Kemampuan Bekerja dan Masa Bekerja terhadap Kinerja Pegawai dengan Menggunakan Metode Pearson Correlation. *Jurnal Teknovasi*. 6(2): 12-26.
- Hastuti, D., Sudi, N., & Widiati, R. (2008). Kajian Sosial Ekonomi Pelaksanaan Inseminasi Buatan Sapi Potong di Kabupaten Kebumen. 4(2), 1–12.
- Hasudungan, L. 2017. Pengaruh Faktor Pendidikan, Umur dan Pengalaman Kerja Terhadap Kinerja Aparatur Sipil Negara (ASN) pada Dinas Pekerjaan Umum Penata Ruang, Perumahan dan Kawasan Permukiman Kabupaten Kapuas Kalimantan Tengah. *Jurnal Ilmiah Ekonomi Bisnis*. 3(3): 301-310.
- Herawati, T., Anggaeni, A., Praharani, L., Utami, D., dan Argiris, A. 2012. Peran inseminator dalam keberhasilan inseminasi buatan pada sapi perah. *Jurnal Informatika Pertanian* 21(2): 77-82
- Herawati, M. (2012). Pengaruh Sistem Pengawinan (Inseminasi Buatan Dan Alami) dan Paritas Induk Babi Terhadap Litter Size di Usaha Peternakan Babi PT. Adhi Farm, Solo. 1(2), 29–35.
- Hoesni, F. 2015. Pengaruh Keberhasilan inseminasi buatan (IB) antara sapi bali dara dengan sapi bali yang pernah beranak di Kecamatan Pemayung Kabupaten Batanghari. *Jurnal Ilmiah Batanghari Jambi*. 15(4): 20-27
- Kusumahadi, D., & Firman, J. (2009). Peningkatan kinerja inseminator dalam pengembangan budidaya peternakan era otonomi daerah. 9(2)/ 147-151.
- Labetubun, J., F. Parera. dan S. Saiya. 2014. Evaluasi pelaksanaan inseminasi buatan pada sapi bali di Kabupaten Halmahera Utara. *Jurnal Agrinimal* 4(1):22-27.
- Mulya, S., Syarifuddin, A., & Tui, S. (2020). Analisis Status Kepegawaian Dan Motivasi Terhadap Kinerja Pegawai Rumah Sakit Umum Daerah Lanto Dg. Pasewang Di Kabupaten Jeneponto. *MM Journal*, 1, 45–51.
- Pemerintah Kabupaten Bantul. (2021). Genjot Produksi Daging Sapi Pemerintah Kabupaten Bantul Launching Sapi Kerbau Komoditas Andalan Negri (SIKOMANDAN).
- Pratama,Y. 2018. Tingkat Keberhasilan Inseminasi Buatan Pada Kambing Boer Menggunakan Semen Cair Dengan Pengencer Air Kelapa

- Hijau Muda (*Cocos Viridis*). Skripsi. Fakultas Peternakan Universitas Brawijaya. Malang.
- Primajaya, D. (2016). Pengaruh Motivasi Kerja Dan Pelatihan Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Pada Pt Pertamina (Persero) Upms Iv Semarang. *Jurnal Ilmu Administrasi Bisnis*, 1(1), 67–81.
- Savitri, S. I., Nuraini, N., & Mardatillah, A. (2015). Persepsi Individu terhadap Efektivitas Training dalam Meningkatkan Kinerja. *Jurnal Ilmu Ekonomi dan Sosial*, 1, 88–103.
- Sembiring, R. K. 1995. Analisis Regresi. ITB. Bandung.
- Setiawan D. 2018. Artificial Insemination of Beef Cattle UPSUS SIWAB Program Based on the Calculation of Non-Return Rate, Service Per Conception and Calving Rate In The North Kayong Regency. *The International Journal of Tropical Veterinary and Biomedical Research*. 3(1) : 7-11.
- Setiawati, E. N. (2017). Evaluasi Efektivitas Diklat Inseminasi Buatan Dalampeningkatan Kinerja dan Pendapatan Inseminator, Serta Produktivitas Sapi dan Pendapatan Peternak. *Jurnal Penyuluhan Pertanian*, 12(1), 1-14.
- Sudrajat, A., Susiati, A. M., Dwisaputra, R., & Christi, R. F. (2022). Pengaruh litter size dan bobot induk terhadap produksi susu kambing perah.Composite: *Jurnal Ilmu Pertanian*, 4(2): 47-53. Sudrajat, A., Amin, L., Sambodo, R., Chris.
- Sudrajat, B. 2022. 'Edukasi Penggunaan Internet Sehat Dan Aman Bagi Warga Sekitar Musholla An Nur Tanjung Duren Selatan', *ABDINE: Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 2(2), pp. 188–194.
- Sugiyono. (2014). Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung: Alfabeta
- Susanti, D. S, Y. Sukmawaty dan N. Salam (2019). Analisis Regresi dan Korelasi. CV. IRDH. Purwokerto.
- Susilawati, T. (2013). Tingkat keberhasilan inseminasi buatan dengan kualitas dan deposisi semen yang berbeda pada sapi peranakan ongole. *Ternak Tropika Journal of Tropica of Animal Production*. 12(2), 15-17.
- Susilawati, T. 2011. Spermatologi. Malang: UB Press.
- Supriyanto, S. (2016). Faktor-faktor Yang Mempengaruhi Keberhasilan Program Inseminasi Buatan (Ib) Pada Ternak Sapi Potong. *Jurnal Triton*, 7(2), 69-84.
- Syukri, Y. K., & Fitrianti, R. N. (2023). Konsumsi daging sapi di Kabupaten Sampang.Maduranch: *Jurnal Ilmu Peternakan*,8(1), 33-38.