

DAFTAR PUSTAKA

- Affandhy, L., Aryogi., dan Tiesnamurti, B. (2014). *Perkawinan Sapi Potong di Indonesia*. Jakarta: IAARD Press.
- Andaka, A. (2016). Efisiensi Reproduksi Sapi Persilangan Limousin dan Peranakan Ongole (LIMPO) di Desa Slorok Kecamatan Kromengan Kabupaten Malang. *Jurnal Aves*. 10(1): 21-27.
- Anonim. (2019). *Kementan Optimis Target Swasebada Daging Sapi 2026 Tercapai*. <https://ditjenpkh.pertanian.go.id/berita/977-kementan-optimis-target-swasembada-daging-sapi-2026-tercapai>. Diakses pada tanggal 11 Mei 2024.
- Anonim. (2024). *Kabupaten Kulon Progo dalam Angka 2024*. Kulon Progo: BPS Kabupaten Kulon Progo.
- Ashari, M., Wirapribadi, L., Suhardiani, R. A., Poerwoto, H., Andriani, R., dan Hidjaz, T. (2022). Perbandingan Performa Reproduksi Sapi Simbal dan Sapi Bali di Kabupaten Lombok Timur. *Jurnal Ilmu dan Teknologi Peternakan Indonesia*. 8(2): 66-74.
- Dwitarizki, N. D., Achadri, Y., dan Tyasari, F. G. (2018). Pengaruh Body Condition Score terhadap Service per Conception dan Gangguan Reproduksi pada Sapi Peranakan Ongole dan Simmental. *AGRONOMIKA*. 12(2): 140-146.
- Dwiyanto, K., dan Inounu, I. (2009). Dampak Crossbreeding dalam Program Inseminasi Buatan terhadap Kinerja Reproduksi dan Budidaya Sapi Potong. *WARTAZOA*. 19(2): 93-102.
- Erni, N. (2023). Kinerja Induk Sapi Jawa, Peranakan Ongole dan Simmental Peranakan Ongole yang dipelihara pada Kondisi yang Sama. *Agriovet*. 5(2): 39-52.
- Fauzi, F. R., Kusmayadi, T., Rohayati, T., Nurhayatin, T., dan Hadist, I. (2019). Efisiensi Reproduksi Sapi Perah Friesian Holstein di Wilayah Kerja Koperasi Peternakan Bandung Selatan. *Journal of Animal Husbandary Science*. 4(1): 14-21.
- Fauzi. N. F. R., Hartono, M., Siswanto., Suharyati, S. (2020). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Service per Conception Pada Sapi Krui di Kecamatan Pesisir Selatan. *Jurnal Riset dan Inovasi Peternakan*. 4(3): 188-196.
- Gustiani, R., Suharyati, S., Adhianto, K., dan Siswanto, S. (2022). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Repeat Breeder Sapi Simpo di KPT Maju Sejahtera Kecamatan Tanjung Sari Kabupaten Lampung Selatan. *Jurnal Riset dan Inovasi Peternakan*. 6(4): 351-359.

- Heatubun, A. B., dan Matatula, M. J. (2023). Produksi Daging Sapi di Indonesia dan Skenario Peningkatan Sebuah Analisis Dampak untuk Pengambilan Kebijakan. *Jurnal Ilmu Ternak dan Tanaman*. 11(2): 92-100.
- Ismaya. (2014). *Bioteknologi Inseminasi Buatan pada Sapi dan Kerbau*. Yogyakarta: UGM Press.
- Kusmaria., Susanti., Fitri, A., dan Handayani, S. (2020). Kajian Kebijakan Daging Sapi di Indonesia untuk Mendukung Swasembada Daging Sapi. *dwijenAGRO*. 10 1): 27-39.
- Mayulu, H. (2021). *Sapi Potong dan Manajemen Usaha*. Depok: PT RajaGrafindo Persada.
- Napitupulu, F. Y., Lopian, H. F. N., dan Pudjihastuti, E. (2024). Kinerja Reproduksi Sapi Peranakan Ongole di Kecamatan Wori Kabupaten Minahasa Utara. *Zootec*. 44(1): 10-18.
- Nurcholis., dan Salamony, S. M. (2019). Performa Reproduksi Sapi Lokal yang Toleran terhadap Iklim di Merauke. *Jurnal Peternakan Indonesia*. 21(1): 27-33.
- Nursan, M., dan Sukarne. (2021). Strategi Pengembangan Agribisnis Ternak Sapi di Kabupaten Sumbawa Barat. *Cemara*. 18(2): 18-29.
- Pawere, F. R., Baliarti, E., dan Nurtini, S. (2012). Proporsi Bangsa, Umur, Bobot Badan Awal dan Skor Kondisi Tubuh Bakalan pada Usaha Penggemukan. *Buletin Peternakan*. 36(3): 193-198.
- Qodri, W. N. L., Mulyatim, S., Madyawati, S. P., Rimayanti, R., Susilowati, S., dan Tyasmingsih. W. (2020). Efisiensi Reproduksi pada Sapi Perah yang Teridentifikasi Bakteri Non Spesifik dalam Saluran Reproduksi. *Ovozoa*. 9(2): 42-47.
- Rastosari, A., Herawati, M., dan Wati, N. E., (2019). Reproduction Performance of Ongole Grade Cows and Its Crossbreds in Pacitan Regency, East Java Province, Indonesia. *Journal of Physics*. 1-4.
- Ridho, S., Sulastri., dan Hamdani, M. D. I. (2017). Karakteristik Performa Kualitatif dan Kuantitatif Sapi PO dan Sapi SIMPO di Kecamatan Terbanggi Besar Kabupaten Lampung Tengah Provinsi Lampung. *Jurnal Riset dan Inovasi Peternakan*. 1(2): 33-38.
- Riyanto,J., Lutojo., dan Barcelona, D. M. (2015). Kinerja Reproduksi Induk Sapi Potong pada Usaha Peternakan Rakyat Kecamatan Mojogedang. *Sains Peternakan*. 13(2): 73-79.
- Rohayati, T., dan Christi, R. F. (2017). Penampilan Reproduksi Sapi Peranakan Ongole Dara. *Jurnal Ilmu Peternakan*. 1(2): 7-14.

- Rusdiana, S. (2019). Fenomena Kebutuhan Pangan Asal Daging dapat dipenuhi Melalui Peningkatan Usaha Sapi Potong di Petani. *Jurnal Sosial-Ekonomi Pertanian dan Agribisnis*. 13(1): 61-83.
- Setiawan, H., Suharyati, S., Siswanto., dan Hartono, M. (2021). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Calving Interval Sapi Peranakan Ongole (PO) di Desa Wawasan Kecamatan Tanjungsari Kabupaten Lampung Selatan. *Jurnal Riset dan Inovasi Peternakan*. 5(3): 133-139.
- Srianto, P., Ismudiono., Madyawati, S. P., dan Safitri. (2023). *Fisiologi Reproduksi Veteriner*. Surabaya: Airlangga University Press.
- Sukma, P. P., Mulyati, S., Srianto, P., Madyawati, S. P., Yudaniyanti, I. S., dan Hasib, A. (2024). Comparison of Reproductive Performance of Ongole Cross and Ongole-Limousin Cross in Bekri District, Central Lampung Regency, Lampung Province, Indonesia. *OVOZOA*. 13: 9-17.
- Susilowati, T., Susilorini, T. E., Yekti, A. P. A., Arif, A. A., Utai, P., dan Syah, H. A. (2023). *Manajemen Reproduksi Sapi Perah*. Malang: UB Press.
- Taphionong, T. C., Datta, F. U., Utami, T., Foeh, N., Gaina, C., Simarmmata, Y., Pandarangga, P., Sitompul, Y. Y., dan Deta, H. U. (2023). Service per Conception (S/C) dan Conception Rate (CR) Sapi Crossbreed (Persilangan Bos sondaicus dan Bos taurus) di Kecamatan Kupang Timur. *Jurnal Kajian Veteriner*. 11 (1): 62-65.
- Tiro, B. M. W., Tirajoh, S., Beding, P. A., dan Baliarti, E. (2020). Siklus Estrus dan Profil Hormon Reproduksi Induk Sapi Peranakan Ongole dan Silangan Simmental-Peranakan Ongole. *Jurnal Pertanian Agros*. 22(2): 105-112.
- Trifena., Budisatria, I. G. S., dan Hartatik, T. (2011). Perubahan Fenotip Sapi Peranakan Ongole, Simpo, dan Limpo pada Keturunan Pertama dan Keturunan Kedua (Backcross). *Buletin Peternakan*. 55(1): 11-16.
- Warman, A. T., Atmoko, B. A., Ibrahim, A., Baliarti, E., dan Panjono. (2023). Breeding Profile and Reproductive Performance of Beef Cattle Kepy by Smallholder Farmers in Monta Distric, Bima Regency, Indonesia. *Multidisciplinary*. 1-7.
- Yudiani, P. M., Trilaksana, I. G. N., dan Laksmi, D. N. D. (2021). Waktu Munculnya Birahi Pascamelahirkan pada Sapi Bali di Desa Galungan, Sawan, Buleleng, Bali. *Indonesia Medicus Veterinus*. 10(6): 896-907.
- Yulianto, E., Nafiu, L. O., dan Zulkarnain, D. (2021). Performan Hasil Persilangan Simental, Brahman, PO, Limousin dengan Sapi Bali di Kabupaten Kolaka Timur. *Jurnal Ilmu dan Teknologi Peternakan Tropis*. 8(3): 232-238.
- Yulyanto, C. A., Susilowati, T., dan Ihsan, M. N. (2014). Penampilan Reproduksi Sapi Peranakan Ongole (PO) dan Sapi Peranakan Limousin di Kecamatan Sawoo Kabupaten Ponorogo di Kecamatan Tugu Kabupaten Trenggalek. *Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan*. 24(2): 49-57.