

DAFTAR PUSTAKA

- Ainur dan Hartati. 2007. Manajemen Perkandangan Pada Ternak Sapi Potong Di Balai Pembibitan Ternak (Bpt) Talang Bukit. *Stock Peternakan*. Vol. 4 Vol. :48.
- Andi Ilhamsyah. 2015. *Gambaran Sanitasi Kandang Ternak Sapi Dengan Kualitas Air Sumur Gali Di Desa Pendem Kecamatan Kembang Kabupaten Jepara*. Skripsi. Jurusan Ilmu Kesehatan Masyarakat Fakultas Ilmu Keolahragaan Universitas Negeri Semarang
- Anonimus. 2002. *Manajemen Pemeliharaan Induk Laktasi Di Peternakan Sapi Perah Cv. Mawar Mekar Farm Kabupaten Karanganyar*. Tugas Akhir. Fakultas Pertanian Universitas Sebelas Maret.
- Badan Ketahanan Pangan. 2013, Daryanto. 2009. Pengembangan Peternakan Sapi Potong Untuk Peningkatan Perekonomian Provinsi Jawa Tengah: Suatu Pendekatan Perencanaan Wilayah. *Jurnal Agribisnis Indonesia*. Vol. 2:177.
- Badan Pusat Statistik. 2021. Populasi Sapi Potong menurut Provinsi (Ekor), 2019-2021. (<https://www.bps.go.id/indicator/24/469/1/populasi-sapi-potong-menurut-provinsi.html>) diakses pada Agustus 2022.
- Dinas Peternakan dan Kesehatan. 2022. Rencana Strategis Dinas Peternakan dan Kesehatan 2019-2024. (<https://www.disnakkeswan.lampungprov.go.id/uploads/renstra-min.pdf>) diakses pada Agustus 2022.
- Irvanto T. Data, 2019. Sistem Perkandangan Ternak. <http://cybex.pertanian.go.id/mobile/artikel/82590/sistem-perkandangan-ternak> diakses pada Agustus 2022.
- Katipana dan Hartati. 2011. Sistem Manajemen Kandang pada Peternakan Sapi Bali di Cv Enhal Farm. *Jurnal Peternakan Lokal*. Vol. 2:18.
- Krishadi,R. 2013. Kandang Sapi Potong Yang Baik. <http://niayulianty.blogspot.com/2014/06/kandang-sapi-potong-yang-baik.html> diakses pada September 2022
- Manix Etwan Manafe. 2019. *Merancang Bangun Kandang Ternak Sapi Potong*. Kementerian Pertanian Badan Penyuluhan Dan Pengembangan Sdm Pertanian Balai Besar Pelatihan Peternakan. Kupang. Nusa Tenggara Timur.
- MB-IPB. 2012, Dinas PKH Jateng. 2014. Pengembangan Peternakan Sapi Potong Untuk Peningkatan Perekonomian Provinsi Jawa Tengah: Suatu Pendekatan Perencanaan Wilayah. *Jurnal Agribisnis Indonesia*. Vol. 2:178

- Nurhayati, Nur annis Hidayati, Budi Afriyansyah. 2015. *Kajian Kesejahteraan Sapi Pada Beberapa Peternakan Di Kota Pangkalpinang*. Penelitian. Fakultas Pertanian Perikanan dan Biologi, Universitas Bangka Belitung.
- Pramono. 2021. Desain Kandang yang Ideal untuk Ternak Sapi. <https://fpp.umko.ac.id/2021/12/10/desain-kandang-yang-ideal-untuk-ternak-sapi/> diakses pada September 2022.
- Rasyid *et al.* 2012. Klasterisasi Manajemen Perkandangan Sapi Bali pada Simantri di Kabupaten Badung Bali. *Buletin Veteriner Udayana*. Vol. 11:129.
- Rasyid. 2012. Penentuan Kelayakan Kandang Sapi Menggunakan Analytic Hierarchy Process-Weighted (AHP-WP). *Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer*. Vol. 2:4215.
- Santosa. 2009. Pendapatan Peternak Sapi Potong Melalui Sentra Peternakan Rakyat (Spr) Patri Tanjung Lago Mandiri. *Jurnal Ilmu Pertanian Agronitas*. Vol. 3:124.
- Siregar, S. A, Surya, dan Amri. 2009. *Analisis Pendapatan Peternak Sapi Potong di Kecamatan Stabat, Kabupaten Langkat*. Skripsi. Fakultas Pertanian, Universitas Sumatera Utara.
- Sudarmono dan Sugeng. 2008, Suryana. 2009, Sodiq. 2011. Manajemen Perkandangan Sapi Potong di Desa Sejaro Sakti Kecamatan Indralaya Kabupaten Ogan Ilir. *Jurnal Peternakan Sriwijaya*. Vol, 6:13.
- Sugeng. 2012. Sistem Manajemen Kandang pada Peternakan Sapi Bali di Cv Enhal Farm. *Jurnal Peternakan Lokal*. Vol. 2:17.
- Soehadji. 1993. Peminatan Peternak Lokal Dengan Inseminasi Buatan Semen Limousin. *Jurnal Ilmiah Fillia Cendekia*. Vol. 5:1.
- Teguh Prasetyo. 2017. *Pusat Pelatihan Peternakan Sapi Potong Di Kabupaten Karanganyar*. Skripsi. Program Studi Arsitektur Fakultas Teknik Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Wello. 2011. Sistem Manajemen Kandang pada Peternakan Sapi Bali di Cv Enhal Farm. *Jurnal Peternakan Lokal*. Vol. 2:18.
- Wonotingal. 2022. Cara pemilihan daging asuh (aman, sehat, dan utuh). (<http://kkn.undip.ac.id/?p=350886>) diakses pada September 2022
- Yani *et al.* 2007. Klasterisasi Manajemen Perkandangan Sapi Bali pada Simantri di Kabupaten Badung Bali. *Buletin Veteriner Udayana*. Vol. 11:133.

Zaenal HM dan Muh. Khairil. 2020. Sistem Manajemen Kandang pada Peternakan Sapi Bali di Cv Enhal Farm. *Jurnal Peternakan Lokal*. Vol. 2:15.