

DAFTAR PUSTAKA

- Alsaffar, A. A. 2015. *Biosecurity Measurements in Poultry Farming System in Kuwait. The 6th ISTAP Proceedings*. 978-979-1215-26-8
- Budi Rahayu, T., Sukanata, Wayan, I, dan Partama, I. B. 2017. *Kelayakan Usaha Peternakan Ayam Petelur*. Universitas Udayana. Bali.
- Dinas Peternakan dan Kesehatan Hewan. 2019. *Pentingnya Penerapan Biosecurity disebuah Peternakan*. Jawa Tengah. <https://disnakkeswan.jatengprov.go.id/>. diakses 19 Juni 2022.
- Direktorat Jendral Guru dan Tenaga Kependidikan. 2019. *Melakukan Seleksi dan Pengepakan Anak Ayam (DOC)*. Jakarta.
- Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Kejuruan. 2014. *Dasar-Dasar Kesehatan Ternak*. Jakarta.
- Giyono, T. 2018. *Pemusnahan Hewan*. Jakarta. <https://karyadrh.blogspot.com/2015/05/pemusnahan-hewan.html>/diakses pada 21 juli 2022
- Fadilah, R. dan Fatkhuroji. 2013. *Memaksimalkan Produksi Ayam Ras Petelur*. PT AgroMedia Pustaka. Jakarta.
- Hadi, U.K. 2012. *Pelaksanaan Biosekuritas Pada Peternakan Ayam*. [http://upikke.staff.ipb.ac.id/files/2010/12/Pelaksanaan-Biosecurity-pada Peternakan-Ayam-1.pdf](http://upikke.staff.ipb.ac.id/files/2010/12/Pelaksanaan-Biosecurity-pada-Peternakan-Ayam-1.pdf)/diakses tanggal 19 Juni 2022.
- Infovet. 2018. *Kenali Fase Kritis Pemeliharaan Ayam Layer*. Jakarta. <http://www.majalahinfovet.com/2008/05/kenali-fase-kritis-pemeliharaan-ayam.html>. Diakses tanggal 03 agustus 2022
- Infovet. 2017. *Kembali Ke Biosecurity!*. Jakarta. <http://www.majalahinfovet.com/2007/10/kembali-ke-biosecurity.html>. Diakses tanggal 04 agustus 2022
- Kundono. 2018. *Kajian Tatalaksana Lingkungan Perkandangan Ayam di PT. Mustika Jaya Lestari di Desa Gadungan Kecamatan Juwana Kabupaten Pati, Jawa Tengah*. Universitas Diponegoro. Skripsi.
- Mappanganro, R., Syam, J., dan Ali, C. 2018. *Tingkat Penerapan Biosekuriti Pada Peternakan Ayam Petelur di Kecamatan Panca Rijang Kabupaten Sidrap. Jurnal Ilmu dan Industri Peternakan*. Vol 4(1): 354–370.
- Mappanganro, R., Jumriah, S., dan Chaedar, A. 2018. *Tingkat Penerapan Biosekuriti Pada Peternakan Ayam Petelur Di Kecamatan Panca Rijang Kabupaten Sidrap*. Sidrap.

- Medion, A.B. 2017. *Cara Tepat Aplikasi Vaksinasi Unggas*. Bandung. <https://www.medion.co.id/cara-tepat-aplikasi-vaksinasi-unggas/> diakses tanggal 03 agustus 2022
- Medion, A.B. 2018. *Biosecurity, Benteng Awal Pencegahan Penyakit Ayam*. Jakarta. <https://www.medion.co.id/biosecurity-benteng-awal-pencegahan-penyakit-ayam/>diakses tanggal 21 juli 2022 .
- Miller, L dan Flory, G. 2018. *Carcass Management for Small- and Medium-Scale Livestock Farms: Practical Considerations*. Fao. Vol 13: 1–10
- Nurmayunita, 2019. *Hubungan Pelaksanaan Biosekuriti Dengan Mortalitas Pada Usaha Peternakan Ayam Ras Petelur Di Desa Cipotakari Kecamatan Panca Rijang Kabupaten Sidrap*. Universitas Hasanuddin Makassar. Skripsi.
- R,Wiradimadja. T,Widjastuti. D,Rusmana. dan Abun. 2018. *Performan Ayam Sentul Fase Developer Yang Diberi Berbagai Tingkat Tepung Kunyit (Curcuma Domestica, Val) Sebagai Imbuhan Pakan*.UNPAD. Sumedang.
- Ruseno, J. 2012. *Ayam Negeri*. Fakultas Kedokteran .UNDIP.Semarang .
- Rusny. 2013. *Tingkat Adopsi Inovasi Biosekuriti Ayam Ras Petelur di Kabupaten Sidrap dan Faktor-faktor yang Mempengaruhinya*. Program Pascasarjana Universitas Hasanuddin. Makassar.
- Setyono, D.J, Maria, U. dan Suharti. 2013. *Sukses Meningkatkan Produksi Ayam Petelur*. Penebar Swadaya. Jakarta Timur.
- Suharno, B dan Setiawan. 2012. *Beternak Itik di Kandang Baterai*. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Swacita, I. dan Bagus. 2017. *Bahan Ajar Kesehatan Masyarakat Veteriner*. Biosekuriti. Universitas Udayana. Bali.
- Trijaya, G.P. 2017. Penerapan Biosekuriti Pada Peternakan Ayam Broiler Milik Orang Asli Papua (Oap) di Kabupaten Nabire. *Jurnal Pertanian dan Peternakan*. Vol 2(1).