

DAFTAR PUSTAKA

- Agus Harianto 2017. Berapa Tingkat Mortalitas pada Ayam Broiler?. Sleman. . Diakses pada 30 Desember 21.15
- Akbar, R. (2019). Analisis Pendapatan Peternak Ayam Broiler Di Kecamatan Rumbai Kota Pekanbaru (Doctoral dissertation, Universitas Islam Riau).
- Anonim 2019. Cara Melakukan Vaksinasi Pada Uanggih. Lebak. . Diakses pada 29 Desember Pukul 21.05
- Anonim 2019. Kegiatan belajar 7-8 : vaksin dan vaksinasi. Malang. Belajar 7-8 %3A Vaksin dan Vaksinasi. Diakses pada 29 Desember Pukul 21.20
- Anonim 2021. Pola Pertumbuhan Ayam Broiler. Bandung. . Diakses pada 28 Desember Pukul 21.30
- Anonim 2023. Biosecurity, Konsep Dasar dan Penerapannya Guna Mengenal Penyakit. Bandung. . Diakses pada 28 Desember Pukul 21.42
- Anonim 2023. Pentingnya Keseragaman Bobot Badan Ayam. Banten. . Diakses pada 30 Desember pukul 21.30
- Anonim. 2013. Kembali Ke... Biosecurity!. . Diakses pada 28 Desember Pukul 21.35
- Ardana, Ida Bagus Komang. "Strategi pencegahan penyakit infeksius pada peternakan broiler berbasis laboratorium." Buletin Veteriner Udayana 3, no. 1 (2011): 51-59.
- Cahyono B 2018. Identifikasi Penyakit dan Cara Pengobatannya. Malang. . Diakses pada 30 Desember pukul 20.45
- Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan. 2011. Pedoman Pembibitan Ayam Ras yang Baik. Direktorat Jenderal Peternakan dan Kesehatan Hewan Kementerian Pertanian Republik Indonesia, Jakarta, 31 hal.
- Fatika, N. F. (2018). HUBUNGAN SANITASI KANDANG AYAM PEDAGING DENGAN KEPADATAN LALAT DI DESA BEDRUG KECAMATAN PULUNG PONOROGO.
- Fauzi, Hanif. "Manajemen Pemeliharaan Ayam Broiler Fase Starter di CV. Uswatun Farm Gumukmas Jember." (2021).

- Ghifari, M. (2021). Analisis Efisiensi Biaya Operasional Produksi Melalui Rekondisi Sekam Peternakan Ayam (Studi Peternak Desa Dukuh Kabupaten Kediri) (Doctoral dissertation, IAIN Kediri).
- Girsang, A., & Setianto, N. (2023). Mortalitas, Berat Panen, dan Feed Conversion Ratio pada Usaha Ayam Broiler PT. Cemerlang Unggas Lestari. *Jurnal Riset Rumpun Ilmu Hewani (JURRIH)*, 2(1), 09-21.
- Hidayah, S. N., Wahyuni, H. I., & Kismiyati, S. (2019). Kualitas kimia daging ayam broiler dengan suhu pemeliharaan yang berbeda. *Jurnal Sains Dan Teknologi Peternakan*, 1(1), 1-6.
- Ir. Roni Fadilah, SE & Drh. Agustin Polana 2011. Jakarta. . Diakses pada 30 Desember pukul 21.00
- Istiqomah, Istiqomah. "Manajemen Kesehatan Ayam Pembibit Pedaging Di PT Aretha Nusantara Farm Kuningan Jawa Barat." (2022).
- Khodijah, N. N. Deteksi Antibodi Terhadap Virus Newcastle Disease pada Ayam Pedaging Gallus Domesticus Linnaeus, 1758 di Peternakan Sms Bekasi dengan Uji Ha-Hi (Bachelor's thesis, Fakultas Sains dan Teknologi UIN Syarif Hidayatullah Jakarta).
- Kurniawan, D. (2017). Sistem Identifikasi Penyakit Ayam Broiler Menggunakan Metode Naive Bayes (Doctoral dissertation, Doctoral dissertation).
- Mahfudz, L. D., Sunarti, D., Kismiati, S., Sarjana, T. A., & Nasoetion, M. H. (2021). PENCEGAHAN PENYAKIT TERNAK UNGGAS.
- Mahfudz, L. D., Sunarti, D., Kismiati, S., Sarjana, T. A., & Nasoetion, M. H. (2021). Pencegahan Penyakit Ternak Unggas. Universitas Negeri Sebelas Maret.
- Marlan, M. (2003). ANALISIS PENDAPATAN PETERNAK AYAM BROILER DENGAN POLA KEMITRAAN. *Sumber*, 4(54), 4-21.
- Maulidiya, M. Y. N. (2022). Manajemen Kesehatan Ayam Broiler Di Teaching Farm Piat Ugm.
- Maulidiya, M. Y. N. (2022). Manajemen Kesehatan Ayam Broiler Di Teaching Farm PIAT UGM. Skripsi. Universitas Gadjah Mada.
- Peraturan Menteri Pertanian Republik Indonesia Nomor 14, 2017, Klasiikasi Obat Hewan, Menteri Pertanian Republik Indonesia, Jakarta.

- PRASETYO, R. A., Sugiharto, S., & Sunarti, D. (2018). PENGARUH PEMBERIAN PROBIOTIK KAPANG *Chrysonilia crassa* DALAM PAKAN TERHADAP BOBOT RELATIF ORGAN LIMFOID DAN USUS HALUS AYAM BROILER (Doctoral dissertation, FACULTY OF ANIMAL AND AGRICULTURAL SCIENCES).
- Ras, Daging Ayam. "Peramalan produksi dan konsumsi serta analisis permintaan daging ayam ras dalam rangka mempertahankan swasembada daging ayam di Indonesia." *Jurnal Matematika, Statistika & Komputasi* 15, no. 1 (2018): 21-36.
- Ritonga, Achmad Ramadani. (2022). SKRIPSI: PERFORMANCE PRODUKSI BROILER DI PETERNAKAN PT. SINAR TERNAK SEJAHTERA FARM WATES KECAMATAN WAY LIMA KABUPATEN PESAWARAN (Doctoral dissertation, Politeknik Negeri Lampung).
- Sakina, M. (2023). GAMBARAN KLINIS DAN PERUBAHAN PATOLOGI ANATOMI PADA AYAM BROILER YANG TERSERANG OMPHALITIS DI PT. CIBADAK INDAH SARI FARM BOJONG 1 (Doctoral dissertation, Universitas Jambi).
- Simanjuntak, M. C. (2018). Analisis usaha ternak ayam broiler di peternakan ayam selama satu kali masa produksi. *Jurnal FAPERTANAK: Jurnal Pertanian dan Peternakan*, 3(1), 60-81.
- Suminto, A., Suhardi, S., & Wulandari, E. C. Pengaruh Pemberian Racikan Antibiotik Alami Terhadap Penularan *Salmonella Sp* dan Performans Broiler Starter. *Tropical Animal Science*, 2(1), 10-16.
- Tamalluddin, T. (2015). Vaksinasi sebagai Upaya Pencegahan Penyakit pada Unggas. *Jurnal Ilmu Ternak dan Veteriner*, 20(2), 104–111.
- Veronica Sri Lestari, 2020, Biosekuriti Persepsi dan Aplikasinya di Peternakan Rakyat, Hal 4-5, unhas press 2020.
- Wadi, A., Mihrani, M., & Hadrawi, J. (2022, December). Budidaya ternak ayam Broiler di Desa Salenrang Kabupaten Maros. In *Prosiding Seminar Nasional Politeknik Pertanian Negeri Pangkajene Kepulauan* (Vol. 3, pp. 645-652).

- Wiedosari, E., & Wahyuwardani, S. (2015). Studi kasus penyakit ayam pedaging di Kabupaten Sukabumi dan Bogor. *Jurnal Kedokteran Hewan-Indonesian Journal of Veterinary Sciences*, 9(1).
- WS, Huda Sholikin. "Manajemen Pemeliharaan Ayam Broiler di Peternakan UD HADI Ps Kecamatan Nguter Kabupaten Sukoharjo." (2013).
- Adyanto. 2019. Karakteristik dan Produktivitas Strain Ayam Broiler. *Jurnal Peternakan Indonesia*, 21(2), 45–52.
- Anonim. 2018. Penyakit Jamur pada Ayam dan Pencegahannya. *Majalah Peternakan Unggas*, 10(1), 15–17.
- Badriyah. 2013. Teknik Desinfeksi Kandang Ternak Unggas. *Buletin Ternak*, 5(2), 40–44.
- Ening Wiedosari, Wahyuwardani, S. 2015. Studi Kasus Penyakit Ayam Pedaging di Kabupaten Sukabumi dan Bogor. *Jurnal Kedokteran Hewan Indonesia*, 9(1), 34–41.
- Fatmaningsih, R., et al. 2016. Pengaruh Manajemen Fase Starter terhadap Kinerja Ayam Broiler. *Jurnal Ilmu Ternak*, 17(2), 123–129.
- Fatmasari, N. F. 2018. Hubungan Sanitasi Kandang Ayam Pedaging dengan Kepadatan Lalat. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Ponorogo.
- Hidayat Nu'man, et al. 2023. Manajemen Mortalitas Ayam Broiler. *Jurnal Ilmu Ternak Tropika*, 12(1), 22–29.
- Irawan, et al. 2021. Taksonomi Ayam Broiler dan Asal Usulnya. *Jurnal Peternakan Nusantara*, 9(1), 10–14.
- Jaelani. 2013. Nilai Gizi Daging Ayam Broiler. *Buletin Gizi Ternak*, 3(1), 55–59.
- Khodijah, N. N. 2022. Deteksi Antibodi Terhadap Virus Newcastle Disease pada Ayam Pedaging. Skripsi. Fakultas Sains dan Teknologi UIN Jakarta.
- Mawarni. 2020. Analisis Produktivitas Ayam Broiler Berdasarkan Asal Strain. *Jurnal Agro Peternakan*, 13(2), 89–95.
- Murwani, R. 2010. Manajemen Nutrisi Fase Starter dan Finisher pada Ayam Broiler. *Jurnal Ilmu Ternak*, 5(1), 11–18.
- Nugraha, Y., et al. 2017. Strategi Pencegahan Penyakit Melalui Sanitasi Peternakan. *Jurnal Peternakan Sehat*, 8(3), 33–40.

- Prasetyo, R. A., Sugiharto, S., & Sunarti, D. 2018. Pengaruh Pemberian Probiotik dalam Pakan terhadap Bobot Ayam Broiler. *Jurnal Nutrisi Ternak*, 6(2), 45–51.
- Sipahutar, D. 2019. Pengaruh Stres Fase Starter terhadap Pertumbuhan Ayam Broiler. *Jurnal Ilmu Peternakan Tropis*, 7(2), 112–118.
- Veronica Sri Lestari. 2020. Biosekuriti Persepsi dan Aplikasinya di Peternakan Rakyat. Unhas Press.
- Wadi Ahmad, Mihrani, M., & Hadrawi, J. 2022. Budidaya Ternak Ayam Broiler di Desa Salenrang Kabupaten Maros. *Prosiding Seminar Nasional Politani Pangkep*, 3, 645–652.
- WS, Huda Sholikin. 2013. Manajemen Pemeliharaan Ayam Broiler di Peternakan UD Hadi Ps Sukoharjo. Skripsi. Universitas Muhammadiyah Surakarta.