

DAFTAR PUSTAKA

- Aristianto, Irfan Fauzi, Mohamad Ramdhani, Fakultas Teknik Elektro, and Universitas Telkom. 2020. "Rancang Bangun Sistem Sortir Telur Ayam" 7 (2): 3017–24.
- Aves, Jurnal, Dosen Fakultas, Peternakan Universitas, and Islam Balitar. 2016. "Pengaruh Perbedaan Kandang Terhadap Produktifitas Ayam Petelur Fase Grower Agustina Widyasworo, K., Edy Trijana S." 10 (2): 41–49.
- Distya, Yosha Dima. 2008. "Sistem Kontrol Mesin Egg Grader Berbasis Berat Menggunakan Kontroler Arduino Mega 2560."
- Djaelani, Muhammad Anwar, Departemen Biologi, Fakultas Sains, and Universitas Diponegoro. n.d. "Kualitas Telur Ayam Ras (Gallus L .) Setelah Penyimpanan Yang Dilakukan Pencelupan Pada Air Mendidih Dan Air Kapur Sebelum Penyimpanan," 122–27.
- Fajri, Muhammad, Muhammad Fajri, Hidra Amnur, and Aldo Erianda. 2020. "Alat Pengatur Suhu Pada Mesin Penetas Telur Ayam Menggunakan Mikrokontroler , Android Dan Server AWS (Amazon Web Service)" 1 (3).
- Fisik, Kualitas, Telur Konsumsi, and Sekitar Kampus Ipb. 2016. "Kualitas Fisik, Mikrobiologis, Dan Organoleptik Telur Konsumsi Yang Beredar Di Sekitar Kampus IPB, Darmaga, Bogor" 04 (2): 275–79.
- Goso, Goso, and Muhammad Risal. 2016. "Prospek Usaha Peternakan Ayam Buras Brakel Kriel-Silver Semiintensif Di Kota Palopo." *Equilibrium : Jurnal Ilmiah Ekonomi, Manajemen Dan Akuntansi* 5 (1): 1–14. <https://doi.org/10.35906/je001.v5i1.127>.
- Gustira, Dwi Erfif. 2015. "Pengaruh Kepadatan Kandang Terhadap Performa Produksi Ayam Petelur Fase Awal Grower S" 3 (1): 87–92.
- Masriwilaga, Ari Ajibekti, Tubagus Abdul Jabar, Agus Subagja, and Sopian Septiana. 2019. "Sistem Monitoring Peternakan Ayam Broiler Berbasis Internet of Things Monitoring System for Broiler Chicken Farms Based on Internet of Things" 7 (1). <https://doi.org/10.34010/telekontran.v7i1.1641>.

- Putra, Hazal Kurniawan, and Dahniel Syauqy. 2019. "Sistem Pemilah Telur Ayam Kampung Dan Ayam Negeri Menggunakan Metode Naive Bayes" 3 (2): 1507–15.
- Saroinsong, Yolanda, and Indrie Palandeng. 2016. "Analisis Transportasi Dalam Rantai Pasok Telur Ayam Ras Pada Pasar Pinasungkulan Karombasan Manado." *Jurnal Riset Ekonomi, Manajemen, Bisnis Dan Akuntansi* 4 (3): 90–100. <https://doi.org/10.35794/emba.v4i3.13525>.
- Yenni, Helda, and Susanti Susanti. 2017. "Perangkat Penghitungan Dan Penentuan Kualitas Produksi Telur Ayam Berbasis Mikrokontroler Terintegrasi Smartphone." *JTT (Jurnal Teknologi Terpadu)* 5 (2): 113. <https://doi.org/10.32487/jtt.v5i2.269>.
- Yohanna, Margaretha, Desy Tri, and Natasia Lumban. 2018. "Rancang Bangun Sistem Pemberian Pakan Dan Minum Ayam Secara Otomatis" 4: 305–14.