

DAFTAR PUSTAKA

- Agus Setyaningsih, Fatma, Jurusan Rekayasa Sistem Komputer, and Fakultas H. MIPA Universitas Tanjungpura Jalan Hadari Nawawi Pontianak Telp. 2022. "Sistem Pengontrolan Dan Monitoring Pada Kandang Ayam Broiler Berbasis Internet of Things (Iot)." *Jurnal Informatika Dan Rekayasa Perangkat Lunak (JATIKA)* 3(1):117–28.
- Akhsan, Fitriana, Nurjannah Bando, dan Basri, Program Studi Teknologi Pakan Ternak, Jurusan Peternakan, Program Studi Agribisnis Peternakan, Jurusan KM Peternakan Politeknik Pertanian Negeri Pangkajene Kepulauan Jalan Poros Makassar -Pare Pare, and Sulawesi Selatan. 2022. "'Multifunctional Agriculture for Food, Renewable Energy, Water, and Air Security' Seminar Nasional Dalam Rangka Dies Natalis Ke-34 Politeknik Pertanian Negeri Pangkajene Kepulauan Manajemen Pakan Ayam Broiler Di Desa Salenrang Kecamatan Bontoa Kabupaten M." *Prosiding Semnas Politani Pangkep* 3(September):703–11.
- Alat Pemberi Pakan Dan, Purwarupa, Rakas Prayoga, Ajeng Savitri Puspaningrum, Labuhan Ratu, and Bandar Lampung. 2022. "Purwarupa Alat Pemberi Pakan Dan Air Minum Untuk Ayam Pedaging Otomatis." *Jurnal Teknik Dan Sistem Komputer (JTIKOM)* 3(1):2022.
- Alifuddin, Fachrur, Jamaaluddin Jamaaluddin, and Shazana Dhiya Ayuni. 2021. "Implementasi Sensor Infrared Penampil Kualitas Oli Kendaraan Sepeda Motor Berbasis Arduino Uno Atmega328." *SinarFe7* 4(1):96–100.
- Ananda, Rizka Amalia, Syamsul Bahri, and Irma Nirmala. 2022. "Monitoring Dan Kontrol Pemberian Pakan Pada Peternakan Unggas Berbasis Internet of Things." *Coding : Jurnal Komputer Dan Aplikasi* 10(3):387–98.
- Anon. 2020. "Kata Kunci: Pemberi Pakan Ayam; Ayam Kampung; Internet of Things; Sistem Kontrol." *PENGEMBANGAN SISTEM PEMBERI PAKAN AYAM CERDAS BERBASIS INTERNET OF THINGS (IoT)* 12.
- Kristiawan, Ndaru, Bima Ghafaral, Rohmat Indra Borman, and Selamat Samsugi. 2021. "Pemberi Pakan Dan Minuman Otomatis Pada Ternak Ayam Menggunakan SMS." *Jurnal Teknik Dan Sistem Komputer (JTIKOM)* 2(1):93–105.
- Kurnia, Deni, and Vina Widiasih. 2019. "Pemberian Pakan Ayam Otomatis Dan Presisi." *Jurnal Teknologi* 11(2).
- Nuryati, Tutik. 2019. "Performance Analysis of Broiler in Closed House and Opened House." *Jurnal Peternakan Nusantara* 5(2):77. doi: 10.30997/jpnu.v5i2.1931.
- Priyadarshini, Rossyda, Basuki Rahmat, and M. Ghufon Chakim. 2022. "IoT." *Jurnal Teknologi* 3(April):25–35.
- Rufa'i, Ahmad, and Zakaria Ansori. 2022. "Prototype Alat Pemberian Pakan Ayam Otomatis Menggunakan Arduino Dan Internet of Things Untuk Notifikasi Ketersediaan Pakan." *Journal of Innovation And Future Technology (IFTECH)* 4(2):19–26. doi: 10.47080/iftech.v4i2.2172.
- Subagia, I. Putu, Ni Ketut Mardewi, and I. Gusti Ayu Dewi Seri Rejeki. 2019.

- “Pengaruh Kepadatan Kandang Terhadap Berat Dan Presentase Bagian Karkas Ayam Broiler Umur 5 Minggu.” *Jurnal Gema Agro* 24(1):54 – 58.
- Sugara, Indra Wiguna, Anton S. Raharjo Ansori, Randy Erfa Saputra, Universitas Telkom, and Sensor Ultrasonik. 2021. “Perancangan Pakan Ayam Otomatis Automatic Chicken Feed Design.” 8(5):6513–19.
- Surahman, Ade, Bobi Aditama, and Muhammad Bakri. 2021. “Sistem Pakan Ayam Otomatis Berbasis Internet of Things.” *Jtst* 02(01):13–20.
- Susatyono, Jarot Dian, and Yuli Fitrianto. 2021. “Sistem Monitoring Kualitas Udara Dan Otomatisasi Pemberian Pakan Ayam Berbasis IoT.” *Krea-TIF* 9(2):1. doi: 10.32832/kreatif.v9i2.5650.
- Syafi’i, Imam, Pressa Perdana Surya, and Rini Puji Astutik. 2022. “Implementasi Sistem Pemberian Pakan Ayam Otomatis Berbasis IoT Pada Ayam Kampung Menggunakan Aplikasi Ponsel Pintar.” *Jurnal POLEKTRO : Jurnal Power Elektro* 11(2):237–41.
- Wahyudi, Agung Tri, Yoga Wahyu Utama, Muhammad Bakri, and Sampurna Dadi Rizkiono. 2020. “Sistem Otomatis Pemberian Air Minum Pada Ayam Pedaging Menggunakan Mikrokontroler Arduino Dan Rtc Ds1302.” *Jurnal Teknik Dan Sistem Komputer* 1(1):15–21. doi: 10.33365/jtikom.v1i1.71.
- Woro, Irfan Danis, Umiyati Atmomarsono, and Rina Muryani. 2019. “Pengaruh Pemeliharaan Pada Kepadatan Kandang Yang Berbeda Terhadap Performa Ayam Broiler.” *Jurnal Sain Peternakan Indonesia* 14(4):418–23. doi: 10.31186/jspi.id.14.4.418-423.
- Yohanna, Margaretha, and Desy Tri Natasia Lumban Toruan. 2018. “Rancang Bangun Sistem Pemberian Pakan Dan Minum Ayam Secara Otomatis.” *Jurnal Teknik Informatika Dan Sistem Informasi* 4(2):305–14.
- Zainudin, Muhammad Arsyad. 2019. “Model Sistem Pemberi Pakan Pada Ternak Ayam Petelur Berbasis SMS Gateway.” *Progresif: Jurnal Ilmiah Komputer* 15:89–96.