

## **DAFTAR PUSTAKA**

- Aldi, S., Dra. Indrawati. 2017. Adaptasi Masyarakat Terhadap Perubahan Lingkungan (Studi Pada Masyarakat yang Tinggal Pada Kawasan Peternakan Ayam Petelur di Kanagarian Tigo Jangko Kecamatan Lintau Buo Kabupaten Tanah Datar) Riau.
- Andi, A.A. 2012. Skripsi Persepsi Masyarakat Terhadap Keberadaan Peternakan Burung Puyuh Di Kecamatan Pallangga Kabupaten Gowa, Makassar. Fakultas Peternakan Universitas Hasanjuddin Makasar.
- Abdi, M., Suhartina., N. S. Said., dan N. Ali. 2018. Persepsi masyarakat terhadap keberadaan peternakan ayam ras petelur di dusun passau timur desa bukit samang kecamatan sendana kabupaten majene. Jurnal ilmu pertanian universitas al asyariah mandar. 3(1): 18-22.
- Badan Pusat Statistic. BPS 2022. Jumlah Populasi Ayam Ras Petelur di Indonesia. Jumlah Penduduk Provinsi Jawa Timur (Jiwa) Tahun 2019-2020. Diakses Pada Tanggal 20 Maret 2022.
- Depari, E. K., Deselina., G. Senoaji, dan F. Hidayat. 2014. Pemanfaatan limbah kotoran ayam sebagai bahan baku pembuatan kompos. Dharma raflesi: jurnal ilmiah pengembangan dan penerapan. 12(1).
- Dananjaya, I. G. 2020 Dampak Sosial Ekonomi Keberadaan Usaha Peternakan Ayam Ras Petelur di Desa Senganan Kecamatan Penebel Kabupaten Tabanan. Jurnal Dwijen Agro 10 (2).
- Efendi, A. 2014. Hukum Lingkungan. Bandung: PT Citra Aditya Bakti.
- Fakihuddin., T. T. Suhariyanto., M. Faishal. 2020. Analisis dampak lingkungan dan persepsi masyarakat terhadap industri peternakan ayam (studi kasus pada peternakan di jawa tengah). Jurnal teknik industri. 10(2): 191-199.
- Hikamah, S. R dan I. B. Muslim. 2018. Pemanfaatan limbah pasar dan feses ayam untuk meningkatkan produktivitas tanaman jagung (zea mays). Warta pengabdian. 12 (1): 212-220.
- Joanne, M. Tungkudung. 2014. Proses adaptasi menurut jenis kelamin dalam menunjang studi mahasiswa FISIP Universitas Sam Ratulangi. titik jurnal acta diurna. 3 (4).
- Murbandono, L.. 2000. Membuat kompos. Penebar Swadaya, Jakarta.

- Priyambodo, Tedi. 2016 Dampak Keberadaan Peternakan Ayam Ras Petelur Bagi Masyarakat Di Kecamatan Rejotangan Kabupaten Tulungagung. *Swara Bhumi*. 3(3): 42-48.
- Ririn, D. 2017. Dampak Sosial Ekonomi Terhadap Usaha Peternakan Ayam Petelur Ditinjau Daripada Aspek Bisnis Islam. Lampung Tengah.
- Saputro, E. C., Kristanti, N. D., & Hendrawati, L. A. 2018. Pengetahuan Peternak tentang Good Farming Practices (GFP) Sapi Potong di Kecamatan Kasreman Kabupaten Ngawi Provinsi Jawa Timur. *Jurnal Penelitian Terapan Bidang Pertanian*. 17(1). 58-69.
- Sumarno. 2017. Pemanfaatan Limbah Ayam Broiler sebagai Pupuk Organik pada "Usaha Pembibitan Tanaman. *PRIMA: Journal of Community Empowering and Services*.
- Syamsuddin., Saade. A., Muis. M., Azhar. M., Dan Halisah. N. (2023). Persepsi Masyarakat Terhadap Polusi Dari Peternakan Ayam Petelur. *Jurnal Agrisistem Seri Sosek dan Penyuluhan*. 19 (1).
- Syahputra A. 2017. Adaptasi masyarakat terhadap perubahan lingkungan (studi pada masyarakat yang tinggal pada kawasan peternakan ayam petelur di kanagarian tigo jangko kecamatan lintau buo kabupaten tanah datar). *Jom fisip*. 4(1): 12-15.
- Triprastiya. M. A., Esti. N. R., Moelia. E. (2022). Persepsi Masyarakat Terhadap Dampak Peternakan Ayam Ras Petelur di Desa Sumberasri Kecamatan Nglegok Kabupaten Blitar. *Jurnal Ilmu Peternakan*. 16 (2).
- Widyantara, dkk 2017. Pengaruh Lama Penyimpanan terhadap Kualitas Telur Konsumsi Ayam Kampung dan Ayam Lohman Brown. *Majalah Ilmiah Peternakan*. 20(1).
- Wulandari dkk. 2018. Persepsi Masyarakat Terhadap Dampak Sosial Ekonomi Keberadaan Peternakan Ras Ayam Petelur Di Kecamatan Maritengngai Kab. Sidenreng Rappang. *Jurnal Mahatani*. 1(1).