

DAFTAR PUSTAKA

- Erlita, D., A. Puspitasari, T. Isbandi, J. Janti Km, dan A. Pemanfaatan. 2016. Reduksi Limbah Rumah Potong Ayam (RPA) Sebagai Alternatif Bahan Ransum Pakan Berprotein. *Prosiding SNST Fakultas Teknik*. 1(1)
- Ilham M, Fitra D, dan Suryani P. 2018. Preferensi Konsumen Dalam Memilih Daging Ayam Broiler di Pasar Tradisional Kecamatan Kampar, Kabupaten Kampar, Provinsi Riau (*consumer preference in selecting broiler meat in the traditional market subdistrict Kampar, Kampar district, Riau province*). *Prosiding Seminar Nasional Teknologi Peternakan Dan Veteriner 2017*. 491–499.
- Muhammad, O., A. Kholif, dan R. Ratnawati. 2017. Pengaruh Beban Hidrolik Media dalam Menurunkan Senyawa Ammonia pada Limbah Cair Rumah Potong Ayam (RPA). *WAKTU: Jurnal Teknik UNIPA*. 15(1):1–9.
- Poultry Indonesia. 2020. Data Konsumsi Daging Terkini. <https://www.poultryindonesia.com/id/data-konsumsi-daging-terkini/> [Diakses pada December 7, 2022].
- Purnomo, E. 1992. *Penyamakan Kulit Kaki Ayam*. Kanisius.
- Standar Nasional Indonesia. 1999. Rumah Pemotongan Unggas. 1999.
- Suni, S., C. V. Lisnahan, dan A. A. Dethan. 2021. Berat Organ Non Karkas Ayam Broiler Setelah Disuplementasi DL-Methionine dalam Pakan. *JAS*. 6(1):4–6.
- Widhowati, D. dan E. Y. Budiono. 2014. Analisis Usaha Pembuatan Pupuk Organik Cair dengan Bahan Baku Urin Sapi Perah. *VITEK : Bidang Kedokteran Hewan*. 4
- Widjajanti, E. 2009. Penanganan Limbah Laboratorium Kimia. *Yogyakarta: FMIPA UNY*
- Yucel, B. dan T. Taskin. 2018. *Animal Husbandry and Nutrition*. BoD–Books on Demand.