

DAFTAR PUSTAKA

- Aziz, H. A., N. N. A. Puat, M. Y. D. Alazaiza, dan Y. T. Hung. 2018. Poultry slaughterhouse wastewater treatment using submerged fibers in an attached growth sequential batch reactor. *International Journal of Environmental Research and Public Health.* 15(8):1–12.
- Bayu Andika, Puji Wahyuningsih, dan Rahmatul Fajri. 2020. Penentuan nilai bod dan cod sebagai parameter pencemaran air dan baku mutu air limbah di pusat penelitian kelapa sawit (ppks) medan. *QUIMICA: Jurnal Kimia Sains Dan Terapan.* 2(1):14–22.
- Erlita, D., A. Puspitasari, dan T. Isbandi. 2016. Reduksi limbah rumah potong ayam (rpa) sebagai alternatif bahan ransum pakan berprotein. *Prosiding SNST Ke-7.* 7–10.
- Kementerian Pertanian. 2019. *Laporan Tahunan Kementerian Pertanian Tahun 2019*
- Kusumawardani, R., N. Kurniati, I. M. Sitanggang, M. L. Singgih, H. Supriyanto, S. Sutikno, dan D. D. Warnana. 2023. Perancangan mesin kukus dan oven konveyor sebagai inovasi pengolahan limbah rumah potong ayam menjadi tepung darah dan tepung bulu. *Pengabdian Kepada Masyarakat.* 7(5):694–704.
- Mail, D.A.A., Fahmi, N.F., Putri, D.A. and Hakiki, M.S., 2021. Kebijakan pemotongan sapi di RPH (Rumah Potong Hewan) dalam kaitannya dengan prinsip manajemen halal dan HACPP (Hazard Analysis Critical Control Point). *Halal Research Journal,* 1(1), pp.20-38.
- Rahmaniati, P. and Hakiki, D.N., 2021. Perancangan Sistem Jaminan Halal (Sjh) Di Rumah Potong Ayam Tpa Akbar Bandar Lampung. *International Journal Mathla 'ul Anwar of Halal Issues,* 1(2), pp.89-98.
- Supartini, R. Y. K. Sari, dan W. Widarjo. 2018. Pemanfaatan limbah bangkai ayam broiler untuk pembuatan pakan lele. *E-Publikasi Ilmiah Unwahas.* 27–34.
- Wahida, S.R., 2023. Proses Produksi Daging Ayam Di Rumah Potong Ayam Pt. Ciomas Adisatwa (Japfa), Sidoarjo.
- Zaki, M., P. Z. Jati, M. Novita, dan D. B. Setiawan. 2023. Penyuluhan penanganan limbah pemotongan ayam yang baik dan benar. *Dedikasi: Jurnal Pengabdian Pendidikan Dan Teknologi Masyarakat.* 1(1):26–30.