

DAFTAR PUSTAKA

- Afria, U.E. et al, . (2014). Effect of addition of choline chloride in feed on quail (*Coturnix-coturnix japonica*) production performance. *Fakultas Peternakan, Universitas Brawijaya, Malang.*, 1–10.
- Bashar, S, Nur, H., & Sudrajat, D. (2017). Pemberian tepung jahe (*zingiber officinale*) dan tepung kunyit (*curcuma domesstica*) pada pakan komersial terhadap performa puyuh (*cortunix cortunix japonica*) periode layer. *Jurnal Peernakan Nusantara*, 3, 103–109.
- E Subekti dan Dewi Hastuti, E. (n.d.). Budidaya Puyuh (*Coturnix Coturnix Japonica*) Di Pekarangan Sebagai Sumber Protein Hewani Dan Penambah Income Keluarga.
- Fuadi, Z. (2020). *Universitas Abulyatama* Pengaruh Kepadatan Kandang Yang Berbeda Terhadap Pertumbuhan Ternak Puyuh. 2(2), 78–85.
- Lokapirnasari, W. P. (2017). Nutrisi dan Manajemen Pakan Burung Puyuh.
- Sujdani, E. T. (2016). Penampilan Produksi Telur Puyuh Pada Kapasitas Kandang Yang Berbeda. *AVES: Jurnal Ilmu Peternakan*, 10(1), 2. <https://doi.org/10.35457/aves.v10i1.323>