

DAFTAR PUSTAKA.

- Achmanu dan Muharlieni, 2011. Ilmu Ternak Unggas. UB Press : Malang
- Anoraga, Panji, 2001. Psikologi Kerja, Rineka Cipta, Jakarta.
- Blower kandang ayam. 2021. Diakses pada 8 Agustus 2023 dari <https://podomorofeedmill.com/info/blower-kandang-ayam-closed-house>
- Broiler signals, 2017. Panduan Praktis Untuk Manajemen Ayam Broiler.
- Ciri DOC bagus dan jelek. 2017. Diunggah oleh BROILERKUBROILER. Diakses pada 07 Desember 2023 dari <https://www.scribd.com/document/452375466/Ciri-DOC-Bagus-dan-Jelek-docx>
- Cobb - vanders, 2018. Manajemen Broiler Guide. Temperatur Suhu Sesuai Dengan Kebutuhan dan Kondisi Lingkungan. Yayasan Nusantara. Yogyakarta.
- Harmaizar Z. 2009. Menangkap Peluang Usaha Edisi Kedua. Bekasi: CV. Dian Anugerah Prakasa.
- Kartasudjana, R dan E. Suprijatna. 2010. Manajemen Ternak Unggas. Penebar Swadaya, Jakarta. 81-94.
- Manual Penyakit Unggas. 2008. Diakses pada 10 Agustus 2023 dari https://wiki.isikhnas.com/images/1/1c/CHRONIC_RESPIRATORY_DISEASE_%28CRD%29.pdf
- Medion, 2017. Suhu Ideal Pencernaan Optimal. Trobos Livestock. Agromedia. Agribisnis. Peternakan /03/01/11/ 9125.
- Mulyantini, N.G.A. 2010. Ilmu Manajemen Ternak Unggas. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- Noy, Y. and D. Sklan, 1995. *Digestion and absorption in the young chick. Poultry Sci.* 74366373.

- Rahayu, Iman. 2013. Panduan Lengkap Ayam. Penebar Swadaya. Jakarta.
- Ratnani; H, H.A. Hermadi, S. Mulyati, D.K.Meles dan Wurlina. 2009. Memantapkan Jiwa Wirausaha Berorientasi Agribisnis melalui Magang Mahasiswa pada peternakan Ayam Potong. Program MKU-DP2M-DirjemDikti-KemDiknas.
- Rasidi, 2000. 302 Formulasi Pakan Lokal Alternatif untuk Unggas. Penebar Swadaya, Jakarta
- Saragih, B. 2000. Agribisnis Berbasis Peternakan: Kumpulan Pemikiran. IPB, Bogor
- Sudaryani, T. dan Santoso. 2003. Pembibitan Ayam Ras. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Suprijatna, E., U. Atmomarsono, R. Kartasudjana. 2008. Ilmu Dasar Ternak Unggas. Penebar Swadaya, Jakarta. 163-165
- Wurlina, D.K. Meles dan E. Paramyta. 2011. Peningkatan Usaha Peternakan Ayam Potong Dengan Teknologi Kandang Tertutup (Closed House Methode) di Kabupaten Jombang Melalui Kegiatan Iptekda-LIPI.
- Yuwanta, T. 2004. Ilmu Ternak Unggas. Kanisius. Yogyakarta.