

DAFTAR PUSTAKA

- Alikodra, H.S. 1992. Dampak Peternakan bagi Lingkungan Hidup. Pros. Agro-Industri Peternakan di Pedesaan. Balai Peternakan Ternak Ciawi hal. 50 - 55.
- Aviagen. 2013. Breeder Management Guide Cobb-vantress. (E-book)
- Fadilah, R., P. Agustin, A. Sjamsirul dan Eko P. 2007. Sukses Beternak Ayam Broiler. PT . Agromedia Pustaka. Jakarta.
- Metasari, T., S. Dian dan V. Wanniatie. 2015. Pengaruh berbagai jenis bahan litter terhadap kualitas litter broiler fase finisher di closed house. J. Ilmiah Pet Terpadu. 2 (3) : 23-29.
- Murdiati, T.B., S. Rachmawati, dan E. Juapini. 1995. Zeolit untuk mengurangi bau dari kotoran ayam. Prosiding Seminar Nasional Peternakan dan Veteriner. Pusat Penelitian dan Pengembangan Peternakan. Badan Penelitian dan Pengembangan Pertanian. Departemen Pertanian, Jilid 2: 991-998.
- Murni, M.C. 2009. Mengelola Kandang dan Peralatan Ayam Pedaging. Departemen Peternakan. VEDCA. Cianjur.
- Palgunadi, N.W.L., M. Sudarwanto, L. Barka, dan E.S. Pribadi. 1999. Penambahan urai limbah pada kotoran untuk menurunkan kadar gas amonia dan hidrogen sulfida di peternakan babi di Bali. Media Veteriner (Majalah Ilmu Kedokteran Veteriner Indonesia). 6(1): 15-18.
- Priyatno, M. A. 1999. Membuat Kandang Ayam. Penebar Swadaya, Jakarta.
- Prihandanu., A. Trisanto dan Y. Yuniati. 2015. Model sistem kandang ayam closed house otomatis menggunakan omron sysmac CPM1A 20-CDR-A-V1. J. Rekayasa dan Teknologi Elektro. 9 (1) : 54-62
- Sari, Susiana. Nengah. Devi. 2011. Penerapan Akuntansi Lingkungan Untuk Mengoptimalkan Tanggungjawab Industry Gula. Jurnal Fakultas Ilmu Admistrasi, Vol 4, No 1.
- Sholikin, H. 2011. Manajemen pemeliharaan ayam broiler di peternakan ud hadi ps Kecamatan Nguter Kabupaten Sukoharjo. Universitas Sebelas Maret (Skripsi).
- Sutanto,R.K. 2002 .Pupuk organik dari kotoran ayam Ayam

Suprijatna, E. U. Atmomarsno dan R. Kartasudjana. 2005. Ilmu Dasar Ternak Unggas. Cetakan Kedua. Penebar Swadaya. Jakarta.

Tamalludin, F. 2012. Ayam Broiler 22 Hari Panen Lebih Untung. Penebar Swadaya, Jakarta
Tripela, A. 2012. Hadisuwito, Y, Z. 2012. Penggolongan pupuk sumber bahan, cara aplikasi, bentuk dan kandungan unsur haranya.