

## DAFTAR PUSTAKA

- Abauwati. 2012. Manajemen Pemeliharaan Ayam Petelur. <https://abauwati.wordpress.com/2012/06/>. Diakses tanggal 17 Oktober 2017.
- Akoso, B. T. 1998. Kesehatan Unggas. Kanisius. Yogyakarta.
- Anonim. 2005. Pencegahan dan Pengendalian Flu Burung (*Avian Influenza*) pada Peternakan Unggas Skala Kecil. <http://www.fao.org/docs/eims/upload/241491/ai303id00.pdf>. Diakses tanggal 28 Maret 2017.
- \_\_\_\_\_. 2000. Budidaya Ayam Petelur (*Gallus, sp*). Kantor Deput Menegristek Bidang Pendayagunaan dan Permasyarakatan Ilmu Pengetahuan. Jakarta.
- Ayam Sehat Ayam Produksi 2, 2002. Ayam Sehat Ayam Produksi. <https://cungit.blogspot.co.id/2017/03/ternak-ayam-petelur-intensif-lengkap.html>. Diakses tanggal 28 November 2017.
- Bumi Merdeka. 2010. Sukses Peternak Ayam Ras Petelur. Yogyakarta: Atma Media Press.
- Dokter Ternak, 2015. Sanitasi Kandang Unggas Bagian Pertama. <http://dokterternak.com/2015/09/21/sanitasi-kandang-unggas-bagian-pertama/>. Diakses tanggal 8 Desember 2017.
- Infovet. 2009. Majalah Peternakan dan Kesehatan Hewan. Hal 104. Jakarta.
- Medion. 2016. Vaksinasi Benar Untuk Produktivitas Maksimal. <https://info.medion.co.id/artikel-broiler/artikel-pengobatan-vaksinasi/1776-vaksinasi-benar-untuk-produktivitas-maksimal-2.html>. Diakses tanggal 30 November 2017.
- \_\_\_\_\_. 2015. Air Minum Berkaporit. <https://info.medion.co.id/broiler/tata-laksana/2126-air-minum-berkaporit-2.html>. Diakses tanggal 29 Desember 2017.
- \_\_\_\_\_. 2014. Mempelajari Pola Pemberian Ransum Ayam Petelur <https://info.medion.co.id/component/content/article.html?id=1379:mempelajari-pola-pemberian-ransum-ayam-petelur>. Diakses tanggal 28 November 2017.
- \_\_\_\_\_. 2011. Tips Sukses Vaksinasi Melalui Air Minum. <https://info.medion.co.id/index.php/artikel/broiler/tata-laksana/vaksinasi->

melalui-air-minum/1-tata-laksana/514-tips-sukses-vaksinasi-melalui-air-minum?fontstyle=f-default. Diakses tanggal 30 November 2017.

\_\_\_\_\_. 2009. Membentuk Pullet Berkualitas. <http://info.medion.co.id/component/content/article.html?id=220:membentuk-pullet-berkualitas>. Diakses tanggal 20 November 2017.

\_\_\_\_\_. 2008. Vaksinasi Benar untuk Produktivitas Maksimal. <http://info.medion.co.id/artikel-broiler/artikel-pengobatan-vaksinasi/1692-vaksinasi-benar-untuk-produktivitas-maksimal.html>. Diakses tanggal 28 November 2017.

Priyono. 2010. Mengenal Berbagai Macam Cara Vaksinasi Pada Ternak Ayam Ras. [http://www.ilmupeternakan.com/2009/10/mengenal-berbagai-macam-cara-vaksinasi\\_15.html](http://www.ilmupeternakan.com/2009/10/mengenal-berbagai-macam-cara-vaksinasi_15.html). Diakses tanggal 18 Desember 2017.

Rasyaf, M. 2001. Beternak Ayam Pedaging. Cetakan Ke-XX. Penebar Swadaya. Jakarta.

-----2005. Beternak Ayam Petelur. Penebar Swadaya. Jakarta.

Saputro, T. 2015. Penyakit Infectious Bronchitis (IB) Pada Ayam. <http://www.ilmuternak.com/2015/01/penyakit-infectious-bronchitis-pada-ayam.html>. Diakses tanggal 15 Desember 2017.

Sudaryani, T. dan Santoso. 1999. Pembibitan Ayam Ras. Penebar Swadaya. Jakarta:ISA Nutrition Management Guide (2010).

Tabbu, C. R. 2000. Penyakit Ayam dan Penanggulangannya. Penyakit Bakterial, Mikal, dan Viral. Kanisius. Yogyakarta.Santhia, 2003

Tamalludin, F. 2016. Mencegah dan Mengatasi Reaksi Post Vaksinasi. Ternak Pertama.

Trobos, 2015. Inovasi Terbaru Vaksindo Untuk Vaksin Coryza. <http://www.trobos.com/detail-berita/2015/03/01/85/5780/inovasi-terbaru-vaksindo-untuk-vaksin-coryza>. Diakses tanggal 24 Maret 2017.

Tabbu, C. R. 2000. Penyakit Ayam dan Penanggulangannya. Penyakit Bakterial, Mikal, dan Viral. Kanisius. Yogyakarta.

Unggas Indonesia, 2010. Pemeliharaan DOC Ayam Petelur Fase Awal. <http://www.unggas-indonesia.com/2010/08/pemeliharaan-doc-ayam-petelur-fase-awal.html#ixzz51pE5wYLV>. Diakses tanggal 20 Desember 2017.