

DAFTAR PUSTAKA

- Adlan dkk, 2012. “*Laporan Penilaian Ternak Unggas Ayam Petelur*”. Fakultas Peternakan. Universitas Jendral. Soedirman. Purwokerto.
- Arthur, J.A. Dan N. O’sullivan, 2010. *Breeding Chickens To Meet Egg Quality Needs*. International Hatchery Practice 19(7): 7– 9.
- Brigitta dkk, 2017. “*Penentuan Komposisi Pakan Ternak untuk Memenuhi Kebutuhan Nutrisi Ayam Petelur dengan Biaya Minimum Menggunakan Particle Swarm Optimization (PSO)*”. Jurnal Pengembangan Teknologi Informasi dan Ilmu Komputer. Vol. 1, No. 12, hlm. 1642-1651.
- Dinas Peternakan Jawa Timur, 2019. Produksi Telur Ayam Ras Petelur. <http://disnak.jatimprov.go.id/web/data/datastatistik/statistikproduksi>. Diakses tanggal 2 Mei 2020.
- Fadilah dan Fatkhuroji, 2013. Memaksimalkan Produksi Ayam Ras Petelur. Agromedia Pustaka. Jakarta.
- Manajemen Guide Hyline, 2019. Kebutuhan Nutrisi Ayam Petelur. <https://www.hyline.com/french/filesimages/Hy-Line-Products/Hy-Line-Product-PDFs/W-80/80%20PS%20ENG.pdf>. Diakses tanggal 2 Mei 2020.
- Medion, 2014. Manajemen Pemberian Ransum Ayam Petelur. <https://www.medion.co.id/id/mempelajari-pola-pemberian-ransum-ayam-petelur/>. Diakses tanggal 2 Mei 2020.
- World Health Organization and Food and Agriculture Organization of the United Nations, 2011. “*The International Food Safety Authorities Network (INFOSAN)*”. WHO Press World Health Organization 20 Avenue Appia 1211 Geneva 27, Switzerland.