

DAFTAR PUSTAKA

- Arlitasari, Oni (dkk). 2013. *Pengembangan Bahan Ajar IPA Terpadu Baerbasis Saling Termas dengan Tema Biomasa Sumber Energi Alternatif Terbarukan*. Jurnal. Fakultas Keguruan Dan Ilmu Pendidikan Universitas Sebelas Maret.
- Darmawati, D (dkk). 2016. *Daya Tetas Telur Itik Cihateup dan Alabio*. Jurnal Ilmu Produksi dan Teknologi Hasil Peternakan Volume 04, Nomor 1 Januari 2016.
- Halliday, David (dkk). 2010. *Fisika Dasar Edisi 7 Jilid 1*. Jakarta: Erlangga.
- Kanginan, Marthen. 2002. *Fisika untuk SMA Kelas X*. Jakarta: Erlangga.
- Karwono dan Heni Mularsih. 2002. *Belajar dan Pembelajaran Serta Pemanfaatan Sumber Belajar*. Jakarta: Raja Grafindo Persada.
- Nasruddin. 2007. *Penentuan Suhu Pada Ruang Penetasan Telur Berbasis Mikroprosesor*. Jurnal Penelitian MIPA Volume 1, Nomor 1 Desember 2007.
- Nandhra, Ilham Putra (dkk). 2013. *Pengaruh Penggunaan Ekstrak Daun Sirih (Piper Betle Linn) Pada Pencelupan Telur Tetas Itik Mojosari Terhadap Daya Tetas dan Mortalitas Embrio*. Jurnal Ilmu-Ilmu Peternakan 25 (1): 16-23.
- Ningtyas, Maulidya Siella (dkk). *Pengaruh Temperatur Terhadap Daya Tetas dan Hasil Tetas Telur Itik (Anas Platyrinchos)*. Jurnal Ilmiah Peternakan 1 (1):347-352, April 2013.
- Novalia dan Muhammad Syazali. 2014. *Statistic Lanjut*. Bandar Lampung: Anugra Utama Raharja (AURA)
- Paiman, Farry B. 2011. *Membuat dan Mengelola Mesin Tetas*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Prastowo, Andi. 2013. *Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif (Menciptakan Metode Pembelajaran Yang Menarik Dan Menyenangkan)*. Yogyakarta: Diva Press.
- Purwoko dan Fendi. 2010. *Fisika 1 SMA Kelas X*. Jakarta: Yudhistira.
- Rohaeni, Eni Siti. 2014. *Analisis Usaha Perbaikan Pakan Untuk Produksi Telur Itik Ratu (Mojosari Alabio) Berbasis Bahan Pakan Lokal*. Jurnal. Vol 10 No. 2 Februari 2014.
- Sanjaya, Wina. 2006. *Strategi Pembelajaran Berorientasi Standar Proses Pendidikan*. Jakarta: Kencana Prenada Media Group.

- Sudaryani, Titik (dkk). 2006. *Pembibitan Ayam Buras*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Sutarto. 2015. *Seri Konsep Fisika: Fisika Panas*. Jakarta: Erlangga.
- Universitas Muhammadiyah Metro. 2015. *Pedoman Penulisan Karya Ilmiah (PPKI)*. Metro: Universitas Muhammadiyah Metro.
- Windhyarti, Sandhy Sakti. 2007. *Beternak Itik Tanpa Air*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Widyartono, Didin. 2012. *Konsep Pengembangan Bahan Ajar*. (online). (<http://didin.lecture.ub.ac.id/pembelajaran-3/konsep-pengembangan-bahan-ajar>). Diakses 12 Januari 2016).