

## DAFTAR PUSTAKA

[\(<http://tetasan.com/cara-menetaskan-telur-menggunakan-mesin-tetas>\)](http://tetasan.com/cara-menetaskan-telur-menggunakan-mesin-tetas)

[\(<https://www.tetasan.com/mengatur/suhu/penetasan/telur/yang/ideal.html>\)](https://www.tetasan.com/mengatur/suhu/penetasan/telur/yang/ideal.html)

[\(<https://www.fastpay.co.id/blog/begini-cara-menghitung-pemakaian-kwh-listrik.html>\)](https://www.fastpay.co.id/blog/begini-cara-menghitung-pemakaian-kwh-listrik.html)

Abel Putra Hidayah ,& Sumardi Sardi. (2017). *Pengatur kestabilan suhu pada eggincubator berbasis arduino*. 1 Januari 2017

Adib Johan, Ana Mufarida, Ahmad Efan N. (2016). *Analisa Laju Perpindahan Panas Radiasi Pada Inkubator Peneta*.

Andi Rosman. *Perancangan Termokopel Berbahan Besi (FE) dan Tembaga (CU) Untuk Sensor Temperatur*, 4(6), 121-122.

Edwin Soedjarwo. (1992). *Membuat Mesin Tetas Sederhana*. Jakarta: Penebar Swadaya.

F Kreith. ( 1997). *Perpindahan Panas*. Jakarta: Penerbit Erlangga .

La Ode Nafiu. (2014). *Daya Tetas dan Lama Menetas Telur Ayam Tolaki Pada Mesin Tetas Dengan Sumber Panas Yang Berbeda*. Universitas Halu Oleo, Kampus Hijau Bumi Tridharma, Anduonohu Kendari.

Okonkwo W. I. (2012). *Characterization of a Photovoltaic Powered Poultry Egg Incubator*. *National Centre for Energy Resaerch and Development. University of Nigeria, Nsukka*.

Paimin, Farry B. (2011). *Mempertahankan Populasi Unggas Dengan Alat penetan Telur Menggunakan Konsep Fisika*. Bandung: Pianir Jaya.

Rasyaf. (1990). *Pengertian Telur*. 13 (4).

Rudi Hermawan. (2014). *Rahasia Membuat Mesin Tetas Berkualitas*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.

Siti Umrowati, Muhammad Mahi dan Muharlin. (2011). *Analisis Pengaruh Perpindahan Panas Terhadap Kekarakteristik Lapisan Batas Pada Plat Datar*. Institut teknologi Sepuluh November.

Yanuar Achadri, Sophia Ratnawati dan Procula R Matitaputty (2020). *Pengaruh Lama Penyimpanan 58 ur Terhadap Daya Tetas Ayam K (Kampung Unggul Balitban)*. Seminar Nasional dalam Rangka 1 Natalis ke-44 UNS Tahun 2020. Nusa Tenggara Timur : 419-424

