

DAFTAR PUSTAKA

Agus Rakhmadi Mido. 2018. Rancang Bangun Mesin Otomatis Penetas Telur Berbasis Nodemcu Dan Android. Universitas Teknologi Yogyakarta, Yogyakarta.

Fery Ardiansyah, Muh Fainal Lawasi, Charis Fathul Hadi. 2019 Sistem Monitoring Inkubator Penetas Telur Berbasis Android. Program Studi Teknik Elektro, Fakultas Teknik, Universitas PGRI Bayuwangi, Jawa Timur.

Vicky Anaruslina. 2017. Perancangan Dan Pembuatan Mesin Penetas Telur Yang Dilengkapi Dengan Sistem Deteksi Penetasan Berbasis Arduino Mega 2560, Institut Teknologi Nasional Malang, Malang.

Sinau Arduino.com. 2021. Pengertian *Software* Arduino IDE, <https://www.sinauarduino.com/artikel/mengenal-arduino-software-ide/>, diakses tanggal 12 Februari 2021 jam 10..00 WIB.

psti.unisayogya.ac.id. 2021.mengenal apa itu *Mit App Inventor* dan Kegunaannya, <https://psti.unisayogya.ac.id/2020/01/06/apa-itu-mit-app-inventor-berikut-penjelasan/>, diakses tanggal 12 Februari 2021 jam 11.30 WIB.

id.wikipedia.org, 2021. Pengertian Lampu Pijar, [https://id.wikipedia.org/wiki/Lampu pijar](https://id.wikipedia.org/wiki/Lampu_pijar), diakses tanggal 12 Februari 2021 jam 12.00 WIB