

LAPORAN TUGAS AKHIR

RANCANG BANGUN SISTEM RAK PENETAS TELUR OTOMATIS MENGUNAKAN RTC (*REAL TIME CLOCK*) BERBASIS MIKROKONTROLER ARDUINO MEGA 2560

Disusun untuk memenuhi sebagai persyaratan memperoleh gelar Sarjana Teknik
di Jurusan Teknik Elektro Universitas Jenderal Soedirman



Disusun oleh:

Danar Zidni Ilman
H1A018012

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN
TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS TEKNIK
JURUSAN/PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO
PURBALINGGA
2022**



LAPORAN TUGAS AKHIR

RANCANG BANGUN SISTEM RAK PENETAS TELUR OTOMATIS MENGUNAKAN RTC (*REAL TIME CLOCK*) BERBASIS MIKROKONTROLER ARDUINO MEGA 2560

Disusun untuk memenuhi sebagai persyaratan memperoleh gelar Sarjana Teknik
di Jurusan Teknik Elektro Universitas Jenderal Soedirman



Disusun oleh:

Danar Zidni Ilman
H1A018012

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN
TEKNOLOGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS TEKNIK
JURUSAN/PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO
PURBALINGGA
2022**