

SKRIPSI

**OPTIMALISASI *INCUBATOR ANALYZER* UNTUK
UJI KELAYAKAN PADA INKUBATOR BAYI
DILENGKAPI PENGOLAHAN DATA DAN
SERTIFIKAT BERBASIS *GOOGLE SHEET*
(SUHU RUANG, SUHU MATRAS DAN
KELEMBABAN)**



**SALSABILA DRYAN RAMADHANI
NIM P27838120049**

**PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN
TEKNOLOGI REKAYASA ELEKTRO-MEDIS
JURUSAN TEKNOLOGI ELEKTRO-MEDIS
POLTEKKES KEMENKES SURABAYA
TAHUN 2024**

**OPTIMALISASI INCUBATOR ANALYZER
UNTUK UJI KELAYAKAN PADA INKUBATOR
BAYI DILENGKAPI PENGOLAHAN DATA DAN
SERTIFIKAT BERBASIS GOOGLE SHEET
(SUHU RUANG, SUHU MATRAS DAN
KELEMBABAN)**

Disusun untuk memenuhi sebagian persyaratan
dalam memperoleh sebutan Sarjana Terapan pada
Program Studi Sarjana Terapan Teknologi Rekayasa
Elektro-medis

SKRIPSI



**Kemenkes
Poltekkes Surabaya**

SALSABILA DRYAN RAMADHANI

NIM P27838120049

**PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN
TEKNOLOGI REKAYASA ELEKTRO-MEDIS
JURUSAN TEKNOLOGI ELEKTRO-MEDIS
POLTEKKES KEMENKES SURABAYA**

TAHUN 2024

LEMBAR PERSYARATAN GELAR

OPTIMALISASI INCUBATOR ANALYZER UNTUK UJI KELAYAKAN PADA INKUBATOR BAYI DILENGKAPI PENGOLAHAN DATA DAN SERTIFIKAT BERBASIS GOOGLE SHEET (SUHU RUANG, SUHU MATRAS DAN KELEMBABAN)

SKRIPSI

**Untuk memperoleh sebutan Sarjana Terapan Teknik
Program Studi Sarjana Terapan Teknologi Rekayasa
Elektro-Medis Jurusan Teknik Elektro-medis
Politeknik Kesehatan Kemenkes Surabaya**

Oleh :
SALSABILA DRYAN RAMADHANI
NIM P27838120049

**PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN TEKNOLOGI
REKAYASA ELEKTRO-MEDIS JURUSAN TEKNOLOGI
ELEKTRO-MEDIS POLTEKKES KEMENKES
SURABAYA TAHUN 2024**