

SKRIPSI

PENGEMBANGAN ALAT ANTROPOMETRI BERBASIS IOT DILENGKAPI DENGAN PEMETAAN DAERAH MELALUI WEB UNTUK DETEKSI STUNTING PADA BALITA (PARAMETER BERAT BADAN)



**KLAUDIA ANGELINA NUMERIC NAHAL
P27838123101**

**PROGRAM STUDI TEKNOLOGI
REKAYASA ELEKTROMEDIS
PROGRAM SARJANA TERAPAN
JURUSAN TEKNOLOGI ELEKTROMEDIS
POLTEKKES KEMENKES SURABAYA
TAHUN 2024**

**PENGEMBANGAN ALAT ANTROPOMETRI
BERBASIS IOT DILENGKAPI DENGAN
PEMETAAN DAERAH MELALUI WEB UNTUK
DETEKSI STUNTING PADA BALITA
(PARAMETER BERAT BADAN)**

Disusun untuk memenuhi sebagian persyaratan
dalam memperoleh sebutan sarjana Terapan Teknik
pada
**Program Studi Sarjana Terapan
Teknologi Rekayasa Elektromedis**

SKRIPSI



KLAUDIA ANGELINA NUMERIC NAHAL
P27838123101

**PROGRAM STUDI TEKNOLOGI
REKAYASA ELEKTROMEDIS
PROGRAM SARJANA TERAPAN
JURUSAN TEKNOLOGI ELEKTROMEDIS
POLTEKKES KEMENKES SURABAYA**

TAHUN 2024

LEMBAR PERSYARATAN GELAR

PENGEMBANGAN ALAT ANTROPOMETRI BERBASIS IOT DILENGKAPI DENGAN PEMETAAN DAERAH MELALUI WEB UNTUK DETEKSI STUNTING PADA BALITA (PARAMETER BERAT BADAN)

SKRIPSI

**Untuk memperoleh sebutan Sarjana Terapan Teknik
Program Studi Teknologi Rekayasa Elektromedis
Program Sarjana Terapan
Jurusan Teknologi Elektromedis
Poltekkes Kemenkes Surabaya**

Oleh :

**KLAUDIA ANGELINA NUMERIC NAHAL
P27838123101**

**PROGRAM STUDI TEKNOLOGI
REKAYASA ELEKTROMEDIS
PROGRAM SARJANA TERAPAN
JURUSAN TEKNOLOGI ELEKTROMEDIS
POLTEKKES KEMENKES SURABAYA**

TAHUN 2024