

SKRIPSI

**PEMANFAATAN ECG DENGAN
MENGUNAKAN SADAPAN EKSTRIMITAS
UNTUK DIAGNOSIS KELAINAN JANTUNG
VENTRIKEL FIBRILASI SECARA WIRELESS
(ANALISIS KELAINAN JANTUNG VENTRIKEL
FIBRILASI DAN PENGIRIMAN SINYAL)**



**YUVITA DEKA PRAMESTI
NIM P27838120076**

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

**PEMANFAATAN ECG DENGAN
MENGUNAKAN SADAPAN EKSTRIMITAS
UNTUK DIAGNOSIS KELAINAN JANTUNG
VENTRIKEL FIBRILASI SECARA WIRELESS
(ANALISIS KELAINAN JANTUNG VENTRIKEL
FIBRILASI DAN PENGIRIMAN SINYAL)**

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

SKRIPSI



**Kemenkes
Poltekkes Surabaya**

**YUVITA DEKA PRAMESTI
P27838120076**

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

LEMBAR PERSYARATAN GELAR

PEMANFAATAN ECG DENGAN MENGUNAKAN SADAPAN EKSTRIMITAS UNTUK DIAGNOSIS KELAINAN JANTUNG VENTRIKEL FIBRILASI SECARA WIRELESS (ANALISIS KELAINAN JANTUNG VENTRIKEL FIBRILASI DAN PENGIRIMAN SINYAL)

SKRIPSI

**Untuk memperoleh sebutan Sarjana Terapan Teknik
Program Studi Teknologi Rekayasa Elektromedis**

**Program Sarjana Terapan
Jurusan Teknologi Elektromedis
Poltekkes Kemenkes Surabaya**

Oleh :

**YUVITA DEKA PRAMESTI
P27838120076**

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