



Kemenkes
Poltekkes Surabaya

KARYA TULIS ILMIAH

RANCANG BANGUN ALAT KALIBRASI ELEKTROCARDIOGRAM

(V1, V2, V3, V4, V5, V6)

KLARISSA SYIFA AULIA

NIM. P27838022056

PROGRAM STUDI TEKNOLOGI ELEKTRO-MEDIS

PROGRAM DIPLOMA TIGA

JURUSAN TEKNOLOGI ELEKTRO-MEDIS

POLTEKKES KEMENKES SURABAYA

TAHUN 2025

**RANCANG BANGUN ALAT KALIBRASI
ELEKTROCARDIOGRAM (V1, V2, V3, V4, V5, V6)**

**Disusun untuk memenuhi sebagian persyaratan dalam
memperoleh sebutan Ahli Madya Teknik pada
Program Studi Teknologi Elektro-medis**

KARYA TULIS ILMIAH



**Kemenkes
Poltekkes Surabaya**

**KLARISSA SYIFA AULIA
P27838022056**

**PROGRAM STUDI TEKNOLOGI ELEKTRO-MEDIS
PROGRAM DIPLOMA TIGA
JURUSAN TEKNOLOGI ELEKTRO-MEDIS
POLTEKKES KEMENKES SURABAYA
TAHUN 2025**

LEMBAR PERSYARATAN GELAR
RANCANG BANGUN ALAT KALIBRASI
ELEKTROCARDIOGRAM (V1, V2, V3, V4, V5, V6)

KARYA TULIS ILMIAH

Untuk memperoleh sebutan Ahli Madya Teknik
Program Studi Teknologi Elektro-medis Program Diploma Tiga
Jurusan Teknologi Elektro-medis
Politeknik Kesehatan Kemenkes Surabaya

Oleh :

KLARISSA SYIFA AULIA

P27838022056

PROGRAM STUDI TEKNOLOGI ELEKTRO-MEDIS
PROGRAM DIPLOMA TIGA
JURUSAN TEKNOLOGI ELEKTRO-MEDIS
POLTEKKES KEMENKES SURABAYA
TAHUN 2025