

LAPORAN SKRIPSI
ANALISIS RANCANG BANGUN PEMANFAATAN
PHOTOTRANSISTOR PH101 UNTUK FLAT PANEL
DETEKTOR (SETTING kV)



Oleh :

NINA HAVILDA

P27838121064

**PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN
TEKNOLOGI REKAYASA ELEKTRO-MEDIS
JURUSAN TEKNOLOGI ELEKTRO-MEDIS
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES
SURABAYA
2022**

LAPORAN SKRIPSI

“ANALISIS RANCANG BANGUN PEMANFAATAN PHOTOTRANSISTOR PH101 UNTUK FLAT PANEL DETEKTOR (SETTING kV)”

**Karya Tulis Ilmiah Adalah Salah Satu Syarat Untuk
Menyelesaikan Program Pendidikan
Sarjana Terapan Teknologi Rekayasa Elektro-Medis
Jurusan Teknologi Elektro-Medis
Politeknik Kesehatan Kemenkes Surabaya**

Oleh :

**NINA HAVILDA
P27838121064**

**PROGRAM STUDI SARJANA TERAPAN
TEKNOLOGI REKAYASA ELEKTRO-MEDIS
JURUSAN TEKNOLOGI ELEKTRO-MEDIS
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES
SURABAYA
2022**