

SKRIPSI
PENGEMBANGAN ALAT OKSIGEN
KONSENTRATOR MENGGUNAKAN METODE
PRESSURE SWING ADSORPTION TAMPIL LCD
TFT

(Analisa Pengaruh Beda Laju Aliran Terhadap
Konsentrasi Oksigen)

Disusun Oleh :

MUHAMMAD UAIS AVIE MA'LUF
P27838120071

Telah dipertahankan di hadapan Tim Penguji Skripsi Program Studi Teknologi Rekayasa Elektromedis Program Sarjana Terapan Jurusan Teknologi Elektromedis dan diterima untuk memenuhi syarat guna memperoleh sebutan Sarjana Terapan Teknik.

Pada tanggal : 29 Mei 2024

Mengesahkan :

Ketua

Jurusan Teknologi Elektromedis
Poltekkes Kemenkes Surabaya

Ketua

Program Studi Sarjana Terapan
Teknologi Rekayasa Elektromedis
Poltekkes Kemenkes Surabaya

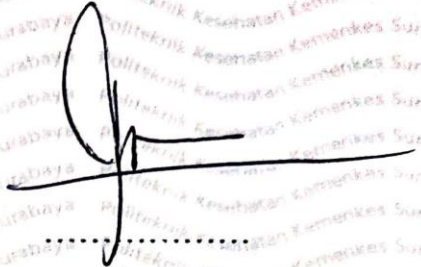


Dr. Endro Yulianto, ST, MT
NIP. 19760717 200112 1 005

Hj. Endang Dian Setioningsih, ST, MT
NIP. 19760727 199803 2 001

Dewan Penguji :

1. H. Syaifudin Lutfi S.T., M.T
NIP. 19740801 200112 1 003
Ketua



2. Hj. Endang Dian Setioningsih,
ST, MT
NIP. 19760727 199803 2 001
Anggota Penguji I



3. Sumber, S.ST, MT
NIP. 19720708 200604 1 007
Anggota Penguji II



4. Triana Rahmawati, ST, M.Eng
NIP. 19810623 200212 2 002
Anggota Penguji III



5. Ir. Priyambada Cahya
Nugraha, MT
NIP. 19670719 199803 1 002
Anggota Penguji IV

