

KARYA TULIS ILMIAH

ANALISIS TIMBULAN GAS HIDROGEN SULFIDA (H₂S), AMONIA (NH₃), DAN FAKTOR FISIK LINGKUNGAN DI SEKITAR PABRIK BIOETHANOL

(Studi Di Desa Gempolkerep, Kabupaten Mojokerto Tahun 2024)



Ovi Nur Aini Oktavia Putri

NIM. P27833121052

**PROGRAM STUDI SANITASI
PROGRAM STUDI DIPLOMA TIGA
JURUSAN KESEHATAN LINGKUNGAN
POLTEKKES KEMENKES SURABAYA SURABAYA
TAHUN 2024**

ANALISIS TIMBULAN GAS HIDROGEN SULFIDA (H₂S), AMONIA (NH₃), DAN FAKTOR FISIK LINGKUNGAN DI SEKITAR PABRIK BIOETHANOL

(Studi Di Desa Gempolkerep, Kabupaten Mojokerto Tahun 2024)

Disusun untuk memenuhi sebagian persyaratan dalam memperoleh sebutan Ahli Madya Kesehatan pada Program Studi Sanitasi Program Diploma Tiga

KARYA TULIS ILMIAH



**Kemenkes
Poltekkes Surabaya**

Ovi Nur Aini Oktavia Putri

NIM. P27833121052

PROGRAM STUDI SANITASI

PROGRAM STUDI DIPLOMA TIGA

JURUSAN KESEHATAN LINGKUNGAN

POLTEKKES KEMENKES SURABAYA SURABAYA

TAHUN 2024

LEMBAR PERSYARATAN GELAR

ANALISIS TIMBULAN GAS HIDROGEN SULFIDA (H₂S), AMONIA (NH₃), DAN FAKTOR FISIK LINGKUNGAN DI SEKITAR PABRIK BIOETHANOL

(Studi Di Desa Gempolkerep, Kabupaten Mojokerto Tahun 2024)

KARYA TULIS ILMIAH

Untuk memperoleh sebutan Ahli Madya Kesehatan (A.Md.Kes)

Program Studi Sanitasi Program Diploma Tiga

Jurusan Kesehatan Lingkungan

Politeknik Kesehatan Kemenkes Surabaya

Oleh :

OVIA NUR AINI OKTAVIA PUTRI

NIM. P27833121052

PROGRAM STUDI SANITASI

PROGRAM STUDI DIPLOMA TIGA

JURUSAN KESEHATAN LINGKUNGAN

POLTEKKES KEMENKES SURABAYA SURABAYA

TAHUN 2024