

**SKRIPSI**

**PENGARUH GAS METANA ( $\text{CH}_4$ ) DAN HIDROGEN SULFIDA ( $\text{H}_2\text{S}$ )  
TERHADAP KELUHAN SUBYEKTIF GANGGUAN KESEHATAN  
PEKERJA INFORMAL DI TPA GRIYO MULYO**

**JABON SIDOARJO**

**DITA SYAHRANI  
NIM. P27833321018**

**PROGRAM STUDI SANITASI LINGKUNGAN  
PROGRAM SARJANA TERAPAN  
JURUSAN KESEHATAN LINGKUNGAN  
POLTEKKES KEMENKES SURABAYA  
TAHUN 2025**

**PENGARUH GAS METANA ( $\text{CH}_4$ ) DAN HIDROGEN SULFIDA ( $\text{H}_2\text{S}$ )  
TERHADAP KELUHAN SUBYEKTIF GANGGUAN KESEHATAN  
PEKERJA INFORMAL DI TPA GRIYO MULYO JABON SIDOARJO**

**Disusun untuk memenuhi sebagian persyaratan dalam  
memperoleh sebutan Sarjana Terapan Kesehatan pada  
Program Studi Sanitasi Lingkungan**

**SKRIPSI**



**Kemenkes  
Poltekkes Surabaya**

Oleh :

**DITA SYAHRANI**

**NIM P27833321018**

**PROGRAM STUDI SANITASI LINGKUNGAN**

**PROGRAM SARJANA TERAPAN**

**JURUSAN KESEHATAN LINGKUNGAN**

**POLTEKKES KEMENKES SURABAYA**

**TAHUN 2025**

## **LEMBAR PERSYARATAN GELAR**

### **PENGARUH GAS METANA ( $\text{CH}_4$ ) DAN HIDROGEN SULFIDA ( $\text{H}_2\text{S}$ ) TERHADAP KELUHAN SUBYEKTIF GANGGUAN KESEHATAN PEKERJA INFORMAL DI TPA GRIYO MULYO JABON SIDOARJO**

**SKRIPSI**

**Untuk memperoleh sebutan Sarjana Terapan Kesehatan Lingkungan  
Program Studi Sanitasi Lingkungan Program Sarjana Terapan  
Jurusan Kesehatan Lingkungan  
Politeknik Kesehatan Kemenkes Surabaya**

**Oleh :**

**DITA SYAHRANI**

**NIM P27833321018**

**PROGRAM STUDI SANITASI LINGKUNGAN  
PROGRAM SARJANA TERAPAN  
JURUSAN KESEHATAN LINGKUNGAN  
POLTEKKES KEMENKES SURABAYA**