

**EFEKTIVITAS PEMBUBUHAN LARUTAN KAPORIT TERHADAP DAYA  
SERGAP KLOOR PADA INSTALASI PENGOLAHAN AIR LIMBAH RSUD  
dr. SAYIDIMAN MAGETAN TAHUN 2024**



**Kemenkes  
Poltekkes Surabaya**

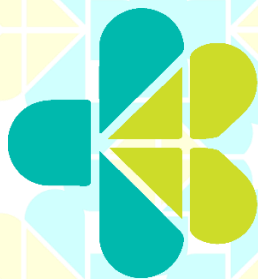
**FINA NIDAL MUFIDA  
NIM. P27833221027**

**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA  
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES SURABAYA  
JURUSAN KESEHATAN LINGKUNGAN  
PROGRAM STUDI SANITASI PROGRAM DIPLOMA III  
KAMPUS MAGETAN  
2024**

**EFEKTIVITAS PEMBUBUHAN LARUTAN KAPORIT TERHADAP DAYA  
SERGAP KLOOR PADA INSTALASI PENGOLAHAN AIR LIMBAH RSUD  
dr. SAYIDIMAN MAGETAN TAHUN 2024**

**Disusun untuk memenuhi sebagian persyaratan dalam memperoleh derajat  
Ahli Madya pada Program Studi Sanitasi Magetan**

**KARYA TULIS ILMIAH**



**Kemenkes  
Poltekkes Surabaya**

**FINA NIDAUL MUFIDA  
NIM. P27833221027**

**MAN JUDUL P**

**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA  
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES SURABAYA  
JURUSAN KESEHATAN LINGKUNGAN  
PROGRAM STUDI SANITASI PROGRAM DIPLOMA III  
KAMPUS MAGETAN  
2024**

**LEMBAR PERSYARATAN SEBUTAN**

**EFEKTIVITAS PEMBUBUHAN LARUTAN KAPORIT TERHADAP DAYA  
SERGAP KLOOR PADA INSTALASI PENGOLAHAN AIR LIMBAH RSUD  
dr. SAYIDIMAN MAGETAN TAHUN 2024**

**KARYA TULIS ILMIAH**

Untuk memperoleh sebutan Ahli Madya Kesehatan Lingkungan Program Studi  
Sanitasi Program Diploma III Jurusan Kesehatan Lingkungan Politeknik  
Kesehatan Kemenkes Surabaya

**Oleh:  
FINA NIDAUL MUFIDA  
NIM. P27833221027**

**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA  
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES SURABAYA  
JURUSAN KESEHATAN LINGKUNGAN  
PROGRAM STUDI SANITASI PROGRAM DIPLOMA III  
KAMPUS MAGETAN  
2024**