**EFEKTIFITAS AERASI-FILTRASI BATU KALI DAN ADSORBSI MEDIA ARANG AKTIF BATOK KELAPA PADA PENURUNAN KADAR BOD DAN COD LIMBAH TAHU**

TUGAS AKHIR

**Diajukan kepada**

**Program Studi Sanitasi Program Diploma III**

**Untuk memperoleh sebutan Ahli Madya Kesehatan**

**Jurusan Kesehatan Lingkungan Politeknik Kesehatan Kemenkes Surabaya**

**Sebagai Salah Satu Persyaratan Untuk Mendapat Sebutan**

**Ahli Madya Kesehatan (Amd. Kes)**

Oleh :

FEBRIANA IKASARI

NIM : P27833218070

**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA**

**POLITEKNIK KESEHATAN SURABAYA**

**JURUSAN KESEHATAN LINGKUNGAN**

**PROGRAM STUDI SANITASI**

**PROGRAM DIPLOMA III KAMPUS MAGETAN**

**Jl. Tripandita No. 06 Telp (0351) 895315**

**TAHUN 2021**