

## KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT atas rahmat taufiq dan hidayah-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan tugas akhir ini, dengan judul **“FILTRASI UDARA BATU ZEOLITE UNTUK MENURUNKAN KADAR GAS CO PADA EMISI GAS BUANG KENDARAAN BERMOTOR”**

Penyusunan tugas akhir ini sebagai salah satu persyaratan guna menindak lanjuti dalam menyelesaikan program Diploma-III Sanitasi Jurusan Kesehatan Lingkungan Kampus Magetan. Hal ini tidak lepas dari bantuan dan bimbingan dari berbagai pihak yang terlibat baik berupa materi, moral dan spiritual. Oleh karena itu dalam kesempatan ini penulis menyampaikan ucapan terimakasih kepada :

1. Bapak Luthfi Rusyadi, SKM, M.Sc selaku Direktur Politeknik Kesehatan Kemenkes Surabaya.
2. Bapak Irwan Sulistio, SKM., M. Si selaku Ketua Jurusan Kesehatan Lingkungan Politeknik Kesehatan Kemenkes Surabaya yang telah memberikan kesempatan untuk menyusun Tugas Akhir ini.
3. Bapak Beny Suyanto, SPd, M.Si, Selaku ketua program Studi D-III Kesehatan Lingkungan Kampus Magetan.
4. Bapak Handoyo, SST, M.Si selaku Dosen Pembimbing I dan penguji yang telah membimbing dan mengarahkan dalam penyusunan karya tulis ilmiah ini.
5. Bapak Tuhu Pinardi, SST, MM.Kes selaku Dosen Pembimbing II dan penguji yang telah membimbing dan mengarahkan dalam penyusunan karya tulis ilmiah ini.
6. Ibu Dr. Sri Poerwati, ST, M.Si selaku Dosen Penguji yang telah mengarahkan dan membimbing penyusunan karya tulis ilmiah ini.
7. Kedua orang tua yang telah memberikan doa dan dukungan sepenuhnya kepada penulis.
8. Semua pihak yang telah membantu dalam penyelesaian penyusunan karya tulis ilmiah ini.

Tak lupa kepada semua pihak yang tersebut maupun tidak tersebut diatas, semoga mendapatkan imbalan yang lebih baik dari Allah SWT atas segala yang telah dilakukan demi terselesainya karya tulis ilmiah ini.

Penulis menyadari bahwa dalam penulisan karya tulis ilmiah ini masih banyak kekurangan. Oleh karena itu penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun dari pembaca demi kesempurnaan proposal ini. Penulis berharap semoga karya tulis ilmiah ini dapat Bermanfaat.

Magetan, Mei 2024

Penulis