

KATA PENGANTAR

Penulis mengucapkan rasa syukur yang sebesar-besarnya kepada Allah SWT atas segala rahmat, petunjuk, dan karunia-nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah berjudul **“PENURUNAN KADAR BESI (FE) MENGGUNAKAN METODE AERASI-FILTRASI PADA AIR SUMUR GALI”**

Karya Tulis Ilmiah ini disusun sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Diploma III pada Jurusan Kesehatan Lingkungan, Program Studi Sanitasi, Program Diploma III Kampus Magetan, Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Surabaya.

Selain itu, penulis juga menyampaikan rasa terima kasih yang tulus kepada seluruh pihak yang telah membantu selama proses penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini, khususnya kepada :

1. Bapak Luthfi Rusyadi, SKM., M.Sc, selaku Direktur Politeknik Kesehatan Kemenkes Surabaya yang telah memberikan kesempatan kepada penulis untuk menyusun Karya Tulis Ilmiah.
2. Bapak Irwan Sulistio, SKM., M.Si, selaku Ketua Jurusan Kesehatan Lingkungan Politeknik Kesehatan Kemenkes Surabaya yang telah memberikan kesempatan kepada penulis untuk menyusun Karya Tulis Ilmiah.
3. Bapak Beny Suyanto, SPd., M.Si, selaku Ketua Program Studi Sanitasi Program Diploma III Kampus Magetan dan Pembimbing 1 yang telah memberikan kesempatan kepada penulis untuk menyusun Karya Tulis Ilmiah.
4. Bapak Hurip Jayadi, SKM., M.Si, selaku dosen pembimbing II yang telah memberikan kesempatan dan telah membimbing dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah.
5. Ibu Dr. Sri Poerwati, ST., M.Si, selaku narasumber yang telah memberikan waktu saran untuk membimbing dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah.

Penulis menyadari bahwa masih terdapat banyak kekurangan dalam penulisan Karya Tulis Ilmiah ini. Oleh karena itu, penulis sangat mengharapkan kritik dan saran yang membangun guna menyempurnakan Karya Tulis Ilmiah ini.

Magetan, Juni 2025

Penulis