

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan ke hadirat Allah SWT yang telah melimpahkan kasih dan sayang-Nya kepada kita, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan tepat pada waktunya. Skripsi ini berjudul “Variasi Ketebalan *Glasswool* dengan *Plywood* Terhadap Penurunan Intensitas Kebisingan Pada Mesin *Blower* WWTP di PT. Caprifarmindo Laboratories, Kab. Bandung Barat”. Skripsi ini disusun sebagai Salah Satu Syarat untuk menyelesaikan Pendidikan Sarjana Terapan Jurusan Kesehatan Lingkungan Politeknik Kesehatan Kemenkes Bandung.

Penyusunan dan penulisan skripsi ini tidak terlepas dari bantuan, bimbingan serta dukungan dari beberapa pihak. Oleh karena itu dalam kesempatan ini penulis ingin menyampaikan rasa terimakasih kepada:

1. Bapak Dr. Ir. H Osman Syarief, MKM., selaku Direktur Politeknik Kesehatan Kemenkes Bandung.
2. Bapak Teguh Budi Prijanto, SKM, selaku Ketua Jurusan Kesehatan Lingkungan Politeknik Kesehatan Kemenkes Bandung.
3. Ibu Yosephina Ardiani Septiati, SKM.,M.Kes, selaku Ketua Prodi Diploma IV Jurusan Kesehatan Lingkungan Politeknik Kesehatan Kemenkes Bandung.
4. Bapak Bambang Yulianto, ST.MT selaku Ketua Sidang
5. Bapak Kahar, M.KL selaku Penguji 1
6. Ibu Mimin Karmini, S.Pd, M.Kes, selaku Dosen Pembimbing 1
7. Bapak Lubis Bambang P, SKM, M.Kes, selaku Dosen Pembimbing 2

8. Bapak Gilang Fajardiansyah, S.Si, selaku Pembimbing Lapangan di PT. Caprifarmindo Laboratories, Kab. Bandung Barat
9. Teman-teman angkatan 4, Sarjana Terapan Sanitasi Lingkungan yang tak henti memberikan dukungan dan motivasi kepada penulis.
10. Kedua Orang tua dan Kakak atas doa dan restunya yang tiada henti-hetinya serta dorongan semangat yang telah diberikan.
11. Seluruh pihak yang telah membantu dalam penyusunan skripsi ini.

Penulis sangat menyadari sepenuhnya bahwa dalam penulisan skripsi ini masih banyak kekurangan baik dari segi bahasa maupun dari sistematika penulisan yang digunakan, hal ini disebabkan karena keterbatasan kemampuan dan pengalaman penulis. Untuk itulah segala bimbingan dan arahan baik berupa saran maupun kritik yang membangun sangat penulis harapkan, agar dapat memperbaiki dan menyampaikannya di masa yang akan datang.

Semoga skripsi ini dapat diterima dan bermanfaat bagi kita semua khususnya bagi para pembaca.

Bandung, Juli 2020

Penulis

