

KATA PENGANTAR

Bismillahirrahmanirrahim,

Dengan menyebut nama Allah yang Maha Pengasih lagi Maha Penyayang, puji dan syukur atas segala nikmat dan kesehatan yang telah didapat penulis, sehingga penulis dapat menyelesaikan penulisan Karya Tulis Ilmiah mengenai “*Studi Literatur Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya Dan Beracun (B3) Padat Dan Cair Di Laboratorium*”. Penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini disusun sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan pendidikan Diploma III (tiga) Sanitasi Jurusan Kesehatan Lingkungan Politeknik Kesehatan Kemenkes Bandung dimana dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah ini penulis telah banyak mendapatkan bantuan baik moril, materi maupun tenaga dari berbagai pihak. Oleh karena itu dengan segala kerendahan hati penulis ingin menyampaikan rasa terimakasih penulis haturkan kepada :

1. Bapak Dr. Ir. H.Osman Syarief, MKM selaku Direktur Politeknik Kesehatan Kemenkes Bandung.
2. Bapak Teguh Budi Prijanto, SKM., M.Kes., selaku Ketua Jurusan Kesehatan Lingkungan Politeknik Kesehatan Kemenkes Bandung.
3. Bapak Dindin Wahyudin, S.Pd., M.Sc., selaku Ketua Prodi Diploma III Sanitasi Jurusan Kesehatan Lingkungan Politeknik Kesehatan Kemenkes Bandung.
4. Ibu Sri Slamet Mulyati, SKM., M.Kes., selaku pembimbing akademik.
5. Bapak H. Tatang Rony S, S.H., M.H.Kes., selaku pembimbing Karya Tulis Ilmiah.
6. Ibu Dr. Nia Yuniarti Hasan, S.ST., M.T., selaku penguji Karya Tulis Ilmiah.
7. Ibu Mimin Karmini, S.Pd., M.Kes., selaku penguji Karya Tulis Ilmiah.

8. Keluarga, khususnya kedua orang tua yang selalu memberikan doa, kasih sayang, semangat, serta motivasi yang tiada henti kepada penulis.
9. Teman-teman dekat yang telah senantiasa selalu memberikan semangat dan banyak membantu penulis dalam penyusunan penelitian ini.
10. Kepada semua pihak yang telah membantu dalam penyusunan penelitian ini yang tidak bisa penulis sebutkan satu per satu.

Akhir kata penulis panjatkan doa semoga Allah SWT selalu melimpahkan rahmat-Nya dan semoga Karya Tulis Ilmiah dapat bermanfaat, Aamiin.

Cimahi, Mei 2020

Penulis