

TUGAS AKHIR
ANALISIS PENGELOLAAN LIMBAH BAHAN
BERBAHAYA DAN BERACUN (B3) PADAT PUSAT
KESEHATAN MASYARAKAT (PUSKESMAS) DI
KABUPATEN KULONPROGO

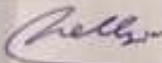
Diajukan Kepada Universitas Islam Indonesia untuk Memenuhi Persyaratan
Memperoleh Derajat Sarjana (S1) Teknik Lingkungan



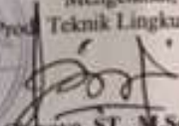
RAKA SALMA RIYADI
15513033

Disetujui,
Dosen Pembimbing:


Fina Binazir Maziya, S.T., M.T.
NIK. 165131305
Tanggal:


Nelly Marlina, S.T., M.T.
NIK. 125130401
Tanggal:



Mengetahui,*
Ketua Prodi Teknik Lingkungan FTSP UII

Eko Suroyo, ST., M.Sc., ES., Ph.D.
NIK. 02510040
Tanggal: 23-9-2019

HALAMAN PENGESAHAN

ANALISIS PENGELOLAAN LIMBAH BAHAN
BERBAHAYA DAN BERACUN (B3) PADAT PUSAT
KESEHATAN MASYARAKAT (PUSKESMAS) DI
KABUPATEN KULONPROGO

Telah diterima dan disahkan oleh Tim Penguji

Hari : Kamis
Tanggal : 12 September 2019

Disusun Oleh:

RAKA SALMA RIYADI
15513033

Tim Penguji :

Fina Binazir Maziva, S.T.,M.T.

()

Nelly Marlina, S.T.,M.T.

()

Elita Nurfitriyani Sulisty, ST., MSC.

()

PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa:

1. Karya tulis ini adalah asli dan belum pernah diajukan untuk mendapatkan gelar akademik apapun, baik di Universitas Islam Indonesia maupun di perguruan tinggi lainnya.
2. Karya tulis ini adalah merupakan gagasan, rumusan dan penelitian saya sendiri, tanpa bantuan pihak lain kecuali arahan Dosen Pembimbing.
3. Dalam karya tulis ini tidak terdapat karya atau pendapat orang lain, kecuali secara tertulis dengan jelas dicantumkan sebagai acuan dalam naskah dengan disebutkan nama penulis dan dicantumkan dalam daftar pustaka.
4. Program software komputer yang digunakan dalam penelitian ini sepenuhnya menjadi tanggungjawab saya, bukan tanggungjawab Universitas Islam Indonesia.
5. Pernyataan ini saya buat dengan sesungguhnya dan apabila di kemudian hari terdapat penyimpangan dan ketidakbenaran dalam pernyataan ini, maka saya bersedia menerima sanksi akademik dengan pencabutan gelar yang sudah diperoleh, serta sanksi lainnya sesuai dengan norma yang berlaku di perguruan tinggi.

Yogyakarta, 4 September 2019

Yang membuat pernyataan,



Raka Salma Riyadi

15513033

PRAKATA

Dengan mengucapkan Syukur kepada Allah atas segala rahmat dan hidayah- Nya penulis telah diberi kemampuan untuk menyelesaikan penulisan proposal Tugas Akhir tentang Analisis Pengelolaan Limbah Bahan Berbahaya Dan Beracun (B3) Padat Puskesmas Di Kabupaten Kulonprogo D. I Yogyakarta.

Penyusunan proposal ini bertujuan untuk memenuhi syarat akademik untuk mendapatkan gelar Sarjana Teknik bagi Mahasiswa Program S1 Jurusan Teknik Lingkungan, Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan, Universitas Islam Indonesia . Dalam penyusunan Tugas Akhir ini penulis banyak mendapatkan semangat, dukungan, dorongan dan bimbingan serta bantuan dari berbagai pihak, sehingga pada kesempatan ini perkenankan penulis menyampaikan rasa terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Allah SWT yang selalu memberikan kekuatan dan energi sehingga dapat menjalani dan menyelesaikan proposal tugas akhir ini
2. Pembimbing I dan II Tugas Akhir, Ibu Fina Binazir S.T., M.T. dan Ibu Nelly Marlina S.T., M.T. yang telah banyak memberikan bimbingan serta arahan dalam penyusunan Tugas Akhir ini
3. Ibu Qorry Nugrahayu S.T., M.T. selaku coordinator Tugas Akhir
4. Bapak Eko Siswoyo S.T., M.Sc., Es., Ph.D selaku Ketua Program Studi Teknik Lingkungan FTSP UII
5. Kedua orangtua Ayah Untung Riyadi dan Ibu Sri Solikatun yang senantiasa mendukung dan mendoakan kami untuk menyelesaikan proposal tugas akhir ini
6. Lakshita Endra Parahashti selaku partner Tugas Akhir
7. Fahmi, Aldo, Candra, Ismail, Yunan, Rikhi, Ika, Bayu, Febri, Rizka, Bagas,

- Adam, Ismail, Rizqi, Syeh, Tegar, Abdul, Reza, Rifki, Irfan selaku teman dekat yang selalu memberikan dukungan penuh
8. Asri Putri Dwi Savira yang selalu memberikan motivasi dan semangat dalam penyusunan Proposal Tugas Akhir ini
 9. Teman-teman seperjuangan di Jurusan Teknik Lingkungan Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan, Universitas Islam Indonesia khususnya Angkatan 2015 yang telah membantu banyak hal dalam menyelesaikan proposal ini.
 10. Pihak-pihak terkait yang tidak bisa disebutkan satu-persatu.

Penulis menyadari bahwa dalam penyusunan proposal ini masih banyak terdapat berbagai kekurangan. Oleh sebab itu kritik dan saran yang bersifat membangun sangat diharapkan demi menyempurnakan proposal ini. Penulis berharap semoga proposal ini dapat bermanfaat bagi para pembacanya dan dapat ditindaklanjuti dengan pengimplementasian saran.

Wassalamualaikum Warrahmatullahi Wabarakatuh

Yogyakarta, 17 Mei 2019

