## KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadirat Tuhan Yang Maha Esa yang telah memberikan berbagai kemudahan, petunjuk serta karunia yang tak terhingga sehingga penulis dapat menyelesaikan Laporan Magang yang berjudul "Penerapan *Hazard Identification Risk Assessment and Risk Control* (HIRARC) pada Fungsi Operasi Produksi di PT Pertamina EP *Asset* 3 Tambun *Field* Tahun 2017"

Laporan Tugas Akhir ini penulis susun untuk memenuhi salah satu syarat dalam menyelesaikan pendidikan Sarjana Kesehatan Masyarakat Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul.

Dalam penyusunan Laporan Magang ini penulis telah mendapatkan banyak bimbingan dan bantuan dari berbagai pihak. Untuk itu, pada kesempatan ini penulis ingin mengucapkan terimakasih kepada :

- 1. Ibu Dr. Aprilita Rina Yanti Eff, M. Biomed, Apt, selaku Dekan Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan Universitas Esa Unggul.
- 2. Ibu Putri Handayani, S.KM, M.KKK, selaku Ketua Jurusan Program Studi Kesehatan Masyarakat.
- 3. Ibu Decy Situngkir, S.KM, M.KKK, selaku dosen pembimbing magang yang telah membimbing penulis selama penyusunan laporan magang ini.
- 4. Ibu Desi Muningsih, Bapak Khatamul Aulad, dan Bapak Taufik Hidayat, selaku pembimbing lapangan yang telah meluangkan waktu untuk penulis selama proses magang berlangsung.
- 5. Seluruh karyawan Fungsi Quality, Health, Safety, Security, Environment (QHSSE) yang telah berbagi ilmu selama proses magang berlangsung.
- 6. Kedua orang tua tercinta yang telah memberikan dukungan baik moril maupun materiil, serta kasih sayang yang tiada terkira dalam setiap langkah kaki penulis.
- 7. Rekan-rekan Program Studi Kesehatan Masyarakat dan para sahabat yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu, yang telah membantu dan mendukung dalam penyelesaian laporan magang ini.





Penulis menyadari bahwa dalam penyusunan laporan magang ini masih jauh dari kesempurnaan. Oleh karena itu, penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun untuk menunjang kesempurnaan dimasa mendatang.

Akhir kata penulis mohon maaf apabila dalam pembuatan laporan magang ini masih terdapat banyak kekurangan. Penulis berharap laporan magang ini dapat berguna bagi semua pihak.





