

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan dan haturkan kehadiran Allah SWT, Tuhan yang Maha Esa, yang telah memberikan rahmat serta hidayah-Nya sehingga pada kesempatan ini penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul "**Penentuan Laju Korosi Dan Sisa Umur Pakai Pipa Pada Jalur Pipa Produksi *Naphtha Oil* Dari *Oxygen Stripper Receiver 31-V-101* Ke *Oxygen Stripper Overhead Pump 31-P-102 A/B* di PT Pertamina (Persero) *Refinery Unit (RU) VI Balongan, Kabupaten Indramayu, Provinsi Jawa Barat*" dapat terselesaikan dengan baik.**

Penelitian dalam skripsi ini merupakan kegiatan yang harus dipenuhi oleh setiap mahasiswa Program Studi Teknik Pertambangan, Fakultas Teknik, Universitas Islam Bandung yang bertujuan untuk persyaratan pemenuhan nilai skripsi dan perolehan gelar sarjana teknik.

Penulis juga mengucapkan terima kasih kepada seluruh pihak-pihak yang telah membantu dalam penyusunan serta pembuatan skripsi, sehingga skripsi yang dibuat dapat terselesaikan dengan baik. Ucapan terima kasih ini penulis berikan kepada :

1. Bapak **Dono Guntoro, S.T., M.T.**, selaku Ketua **Program Studi Teknik Pertambangan, Fakultas Teknik, Universitas Islam Bandung.**
2. Bapak **Indra Karna Wijaksana, S.Pd., S.T., M.T.**, selaku Sekretaris **Program Studi Teknik Pertambangan, Fakultas Teknik, Universitas Islam Bandung.**
3. Bapak **Ir. Zaenal, M.T.**, selaku Koordinator Skripsi yang telah membantu selama kegiatan skripsi berlangsung.

4. Ibu Elfida Moralista, S.Si., M.T., selaku dosen pembimbing skripsi, yang telah membimbing dan memberikan arahnya dalam penyusunan skripsi sehingga dapat terselesaikan dengan baik.
5. Bapak Yuliadi, S.T., M.T., selaku dosen co-pembimbing skripsi, yang telah membimbing dalam penyusunan skripsi, sehingga skripsi yang dikerjakan dapat terselesaikan.
6. Bapak A. Machali Muchsin M.Sc., selaku dosen wali yang telah memberikan dukungan moril kepada penulis.

Kemudian penulis juga mengucapkan terima kasih kepada pihak **PT Pertamina (Persero) Refinery Unit (RU) VI Balongan** atas kesempatan yang telah diberikan kepada penulis, sehingga kegiatan skripsi yang penulis lakukan dapat berjalan sesuai dengan yang diharapkan. Ucapan ini penulis sampaikan diantaranya kepada :

1. Bapak Andik Riyanto selaku *Lead of Stationary & Statutory Inspection Engineer* yang telah mengizinkan penulis untuk melaksanakan penelitian skripsi di Divisi *Stat. Eng Inspection Engineer*.
2. Bapak Septyan Dwi Adrianto sebagai pembimbing lapangan yang senantiasa memberikan bimbingan dan pengalaman baik secara teknis maupun non-teknis.
3. Bapak Mochammad Januar Prasetio yang telah membantu selama proses persiapan kegiatan penelitian lapangan yang akan berlangsung.
4. Bapak Riyanto selaku staff *HC Training center/ PKL* yang telah membantu penulis dalam proses administrasi dan panduan kerja praktik saat persiapan penelitian skripsi.

5. Seluruh karyawan *Stationary & Statutory Inspection Engineer* yang telah memberikan bimbingan serta referensi data kepada penulis sehingga penulis dapat melakukan penelitian dengan baik.
6. Serta pihak-pihak terkait yang tidak dapat disebutkan satu per satu yang telah mendukung dan membantu selama kegiatan penelitian berlangsung.

Penulis menyadari bahwa penulisan skripsi ini masih jauh dari kata sempurna, maka dari itu penulis memohon kritik serta saran dari pembaca, sehingga dalam pembuatan karya tulis selanjutnya akan lebih baik lagi dari sebelumnya. Semoga skripsi ini bisa bermanfaat bagi yang membutuhkan dan dapat digunakan sebagai mana seharusnya.

Bandung, Januari 2020

Dwi Cahyo Ananda
100.701.15.069