

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT berkat rahmat serta hidayah-Nya penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan judul **“ANALISIS KOMPARATIF GENERATOR GAS HHO DENGAN TIPE WET CELL DAN DRY CELL**. Maksud dari penulisan skripsi ini adalah untuk memenuhi persyaratan kelulusan mencapai gelar sarjana pendidikan (S.Pd.) Program Studi Pendidikan Teknik Mesin Jurusan Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Negeri Jakarta.

Dalam penyusunan skripsi ini penulis banyak menemui kesulitan-kesulitan, akan tetapi berkat hidayah-Nya serta bantuan dan dukungan dari berbagai pihak maka kesulitan tersebut dapat teratasi. Maka dengan kerendahan hati penulis mengucapkan terima kasih kepada :

1. Ayahanda, Ibunda, dan Segenap Keluarga tersayang, yang selalu memberi dukungan baik secara moral maupun material.
2. Bapak Drs. Riyadi, ST. MT, sebagai Dekan Fakultas Teknik Universitas Negeri Jakarta.
3. Bapak Ahmad Kholil, ST. MT., selaku Ketua Program Studi Pendidikan Teknik Mesin.
4. Bapak Drs. Adi Tri Tyassmadi, M.Pd, dan Bapak Dr. Darwin Rio Budi Syaka, selaku dosen pembimbing penyusunan skripsi ini.

5. Ibu Dyah Arum Wulandari M.T, selaku dosen pembimbing akademik yang senantiasa memberikan nasehat dan motivasi selama menjalani studi di Teknik Mesin Universitas Negeri Jakarta.
6. Seluruh Dosen, Karyawan, dan Keluarga Besar Teknik Mesin Fakultas Teknik Universitas Negeri Jakarta.
7. Septi Mulyanti Siregar yang selalu menemani dan menyemangati selama ini.
8. Rekan-rekan seperjuangan di BEMJ Teknik Mesin 2013, BEM Fakultas Teknik 2014, dan BEM Universitas Negeri Jakarta 2015.
9. Rekan-rekan seperjuangan S1 Reguler Teknik Mesin 2011 yang sudah menemani selama ini.
10. Teman-teman serta seluruh pihak yang telah memberikan bantuan yang berguna bagi kelancaran penyusunan skripsi ini.

Penulis menyadari atas keterbatasan yang dimiliki dalam menyelesaikan proposal skripsi ini, sehingga masih ditemui kekurangan dan ketidaksempurnaan, Maka dari itu kritik dan saran dari pembaca sangat penulis harapkan. Semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi semua pihak. Amin.

Jakarta, 1 Januari 2016

Penulis