

KATA PENGANTAR

Segala puji syukur penyusun panjatkan kehadiran Tuhan yang Maha Esa atas segala rahmat, berkat, dan karunia-Nya sehingga penyusun dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini sesuai dengan waktu yang telah ditentukan. Tugas Akhir ini diajukan untuk memenuhi syarat menyelesaikan studi di Program Studi Teknik Kimia Departemen Teknologi Industri Sekolah Vokasi Universitas Diponegoro.

Pada kesempatan ini, perkenankanlah penyusun mengucapkan terima kasih kepada:

1. Tuhan yang Maha Esa yang telah memberikan segala nikmat dan karunia nya sehingga Tugas Akhir ini dapat selesai.
2. M.Endy Yulianto, ST, MT selaku dosen pembimbing Tugas Akhir yang telah memberikan bimbingan dengan baik hingga Tugas Akhir ini dapat terselesaikan dengan baik.
3. Ir. Hj Dwi Handayani, ST, MT selaku dosen wali kelas A angkatan 2016, yang telah memberikan semangat dan doa kepada penyusun.
4. Seluruh Dosen dan Civitas Akademik Program Studi Diploma III Teknik Kimia Departemen Teknologi Industri Sekolah Vokasi Universitas Diponegoro.
5. Kedua orang tua, kakak dan adik saya yang telah mendukung penulis dalam berbagai hal dalam proses melaksanakan Tugas Akhir ini.
6. Osmium 2016 yang telah berjuang bersama sehingga Tugas Akhir ini dapat terselesaikan.
7. Semua pihak yang telah membantu hingga terselesaikannya proposal ini. Penyusun menyadari adanya keterbatasan dalam penyusunan Tugas Akhir ini. Besar harapan penyusun akan adanya saran dan kritik yang sifatnya membangun guna kesempurnaan Tugas Akhir ini.

Semarang, 2 Juli 2019

Penyusun