

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah, segala puji dan syukur penyusun panjatkan kepada Allah SWT atas segala rahmat dan karunia-Nya sehingga penyusun dapat menyelesaikan Laporan Tugas Akhir yang berjudul Pengaruh Waktu Terhadap Penurunan Kesadahan Air Sumur DIII Teknik Kimia Dengan Metode Kompleksometri Menggunakan Demineralizer.

Penyusunan Laporan Tugas Akhir ini merupakan salah satu syarat untuk menyelesaikan studi di Program Studi Diploma III Teknik Kimia Universitas Diponegoro Semarang.

Dalam penulisan laporan ini penyusun banyak mendapat bantuan dan dorongan baik materi maupun non materi dari berbagai pihak, sehingga laporan ini dapat terselesaikan dengan baik. Penyusun mengucapkan terimakasih kepada :

1. Ir. H. Zainal Abidin, M.S, selaku Ketua Program Diploma Fakultas Teknik Universitas Diponegoro.
2. Ir. Hj. Wahyuningsih, M.Si selaku Ketua Program Studi Diploma III Teknik Kimia Program Diploma Fakultas Teknik Universitas Diponegoro.
3. Ir. Deddy Kurniawan Wikanta, MM selaku dosen pembimbing, terima kasih atas segala bimbingannya selama ini hingga terselesaikannya Laporan Tugas Akhir ini.
4. M. Endy Yulianto, S.T, M.T selaku Dosen Wali kelas A Angkatan 2012, yang telah banyak memberikan dorongan semangat dan doa kepada kami.
5. Seluruh Dosen Program Studi Diploma III Teknik Kimia Program Diploma Fakultas Teknik Universitas Diponegoro.

6. Kedua orang tua dan keluarga kami tercinta, atas semua kasih sayang dan doanya.
7. Yogatama aji nugraha, atas dukungan dan bantuan dalam penyusunan laporan tugas akhir
8. Sahabat dan teman – teman, yang selalu memberi dukungan dan semangat.

Penyusun menyadari adanya keterbatasan dalam penyusunan laporan ini. Besar harapan penyusun akan adanya saran dan kritik yang sifatnya membangun guna kesempurnaan laporan ini.

Semarang, Juli 2015

Penyusun