

KATA PENGANTAR

Puji syukur atas limpahan rahmat, hidayah dan karunia Allah SWT, sehingga penyusun dapat melaksanakan Tugas Akhir dan menyelesaikan penyusunan Laporan Tugas Akhir dengan judul “Pengaruh Jenis Pelarut pada Analisa Zat Anthosianin dari Kulit Manggis (*Gacinia mangostana* L.) dengan Metode Spektrofotometer Visible Genesys 20”.

Penyusunan laporan tugas akhir ini merupakan salah satu tugas yang harus diselesaikan untuk memenuhi syarat kelulusan sebagai Ahli Madya Teknik Kimia Program Studi Diploma III Teknik Kimia Universitas Diponegoro.

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

1. Ir. H. Zainal Abidin, MS, selaku Ketua Program Studi 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. Dr. Eng Vita Paramita, ST. MM. M.Eng, selaku Sekretaris Program Studi Diploma III Teknik Kimia, Program Diploma Fakultas Teknik Universitas Diponegoro
4. Almarhumah Ibu Ir. Margaretha Tuti Susanti, M.P, selaku dosen wali kelas A angkatan 2012, Program Studi Diploma III Teknik Kimia atas bimbingan dan ilmunya.
5. Bapak M. Endy Yulianto, M.T, selaku dosen wali kelas A angkatan 2012, Program Studi Diploma III Teknik Kimia atas bimbingan dan ilmunya .

6. Ir. Isti Pudjihastuti, M.T, selaku Dosen Pembimbing Kerja Praktek dan Tugas Akhir yang telah banyak memberikan bimbingan dan arahan.
7. Bapak, Ibu Dosen Program Studi Diploma III Teknik Kimia atas perhatian, dorongan dan Ilmu yang tak ternilai harganya.
8. Ibu tercinta sebagai sumber inspirasi hidup saya. Terima kasih atas segala yang diberikan hingga saya sampai saat ini.
9. Bapak, Mas Kiki, Mbak Zulfa, serta keluarga besar Raden Soedarmadji yang tercinta, sebagai motivator terbesar bagi saya. Terima kasih atas doa, dorongan, dukungan, cinta serta kasih sayangnya.
10. Muhammad Syaifudien Bahry, terima kasih atas do'a, pengalaman baru, semangat baru serta kesempatan berbagi ilmunya
11. Teman-teman angkatan 2012 yang telah banyak membantu dan memberi semangat serta dukungan dalam menyelesaikan Laporan Tugas Akhir ini.
12. Keluarga besar HIMATEMIA khususnya Departemen Minat dan Bakat yang telah setia memberi banyak ilmu dan pengalaman
13. Terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu penyusun dari awal kuliah hingga terselesainya Laporan Tugas Akhir ini yang tidak dapat penyusun sebutkan satu-persatu.

Penyusun menyadari keterbatasan dalam penyusunan laporan ini, besar harapan penyusun akan saran dan kritik yang membangun. Semoga laporan ini dapat bermanfaat bagi semua pihak yang membutuhkan.

Semarang, Agustus 2015

Penyusun