

SANWACANA

Segala puji dan syukur penulis ucapkan kepada Tuhan Yesus Kristus, yang senantiasa melimpahkan berkat, rahmat dan anugerah-Nya sehingga skripsi ini dapat diselesaikan.

Skripsi dengan judul “Analisis Senyawa Trifeniltimah(IV) Klorida menggunakan Variasi Elektroda Kerja Emas dengan Teknik Voltametri Siklik dan Voltametri Gelombang Persegi” merupakan syarat untuk mencapai gelar Sarjana Sains pada Jurusan Kimia, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Lampung.

Pada kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih dan penghargaan yang tulus kepada:

1. Kedua orangtuaku, alm. bapak K. Nainggolan dan mamaku L. Ambarita atas dukungan moril, materiil, doa, kepercayaan dan kasih sayang yang tiada habisnya hingga saat ini.
2. Abang Roni dan Parulian atas doa dan dukungannya selama ini, terimakasih sudah menjadi kakak, adik sekaligus pengganti alm bapak.
3. Bapak Dr. Hardoko Insan Qudus, M.S., selaku Pembimbing Utama yang telah membimbing penulis dengan sabar, memberikan banyak ilmu

pengetahuan, saran, arahan, dan motivasi sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini.

4. Ibu Dian Septiani Pratama, M.Si., selaku pembimbing Kedua yang telah membimbing penulis dengan sabar, memberikan banyak ilmu pengetahuan, saran, dan arahan sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini.
5. Bapak Prof. Sutopo Hadi, Ph.D selaku Pembahas yang telah banyak memberikan banyak arahan, kritik, saran, dan motivasi demi terselesaikannya skripsi ini.
6. Ibu Rinawati, Ph.D selaku Pembimbing Akademik yang telah memberikan saran, bimbingan, motivasi dan dukungannya.
7. Ibu Nurul Utami selaku dosen yang selalu membimbing dan memberikan motivasi di saat-saat sulit,
8. Bapak Prof. Dr. Suharso, Ph.D selaku Dekan Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Lampung.
9. Bapak Dr. Eng. Suropto Dwi Yuwono, M.T. selaku Ketua Jurusan Kimia Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Lampung.
10. Hasianku, Jusuf Efendi Purba, S.H., atas waktu dan semangat yang telah dan nantinya diberikan kepada Tiur.
11. Mba Nora, Pak Gani, Mba Wiwit, Uni Kidas, Mas Nomo, Pak Man, serta seluruh staf pengajar dan Karyawan Jurusan Kimia Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Lampung.
12. Teman-teman KKN, Uli Kartika Sihaloho, S.Ked, Andrialius Feraera, S.IP, dan Ghali Billridho Setiawan calon S.A.N., atas waktu kebersamaan selama KKN.

13. Teman sepembimbing, Stephanie Oktiana, atas perjuangan dan kerja keras sampai diperolehnya gelar S.Si.
14. Teman-teman se-angkatan 2009, Siska Dwi Aryani, S.Si., Fitriyanti, S.Si., Delviana br. Sidabalok, S.Si., Mardiyah, S.Si., Juwita Ratna Sari, S.Si., Luh Gede Rai Putri Septarini, S.Si., Rizky Yuliandari, S.Si., R. Meta Megawati, S.Si., Nurjannah, S.Si., Sherly Nurimani, S.Si., Khoirul Umam, S.Si., Yahya Ariyanta, S.Si., Resca Ridhatama, S.Si., Retno Nur Ramadhani, S.Si., Dani Agus Setiawan, Indah RN Pramudita, S.Si., Lia Andriani, Suparno, Mersiana, S.Si, Rina Wati, S.Si., Dwi Yanto, S.Si., M. Fadli, S.Si., Aribowo Slamet Efendi, Purna Firdaus, S.Si., Delphiana, S.Si., Ignatius Sandy Ellen Prianda, S.Si., Fatma Timur Iftiqoriyyah, S.Si, Stephanie Oktiana, Tyas Rosawinda Khairunnisa, S.Si., Neneng Suryani, S.Si., Miftahul Jannah, S.Si., Rahmadya Teta Parasta, S.Si., Kakak-kakak tingkat 2007-2008, Adik-adik tingkat 2010-2011, atas bantuan dan semangat yang diberikan kepada penulis.
15. Teman-teman kosan Anggun, Irmaria Ferdianti, Laeni Novita Amin, Elisabet Kartika, Mega Listiani, Melinda Deborah untuk waktunya selama di kosan anggun.
16. Semua pihak yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu yang secara tulus memberikan bantuan moril dan materil kepada penulis.

Akhir kata, penulis menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari kesempurnaan, akan tetapi sedikit harapan semoga skripsi ini dapat berguna dan bermanfaat bagi kita semua. Aamiin.

Bandar Lampung, Februari 2015
Penulis

Tiurma Nainggolan