

Kata Pengantar

Puji dan syukur disampaikan penulis kepada sang pencipta, Tuhan Yesus Kristus, dimana atas berkat Nya yang luar biasalah penulis dapat menyelesaikan penulisan tugas akhir skripsi ini dengan tepat waktu. Terima kasih untuk setiap bimbingan dan karunia Nya sehingga penulis dapat melakukan penelitian dengan baik dan mendapatkan hasil sintesis yang baik juga pada akhirnya. Adapun judul dari skripsi yang dikerjakan oleh penulis ini adalah **“Sintesis Ionofor DTODC dari Senyawa DC Sebagai Bahan Aktif Ion Selektif Elektroda (ISE) Untuk Penentuan Merkuri (Hg).”**

Banyak pihak yang telah membantu penyelesaian skripsi ini dari mulai tahap penyusunan proposal, seminar proposal, penelitian, sampai pada akhirnya hasil akhir dari skripsi ini di sidang meja hijau. Penulis ingin mengucapkan rasa terimakasih kepada :

1. Bapak Drs. Jamalum Purba, M.Si, selaku dosen pembimbing yang telah banyak memberikan masukan, nasehat, dukungan, dan motivasi dalam penyelesaian skripsi ini.
2. Bapak Prof. Drs. Manihar Situmorang, M.Sc., Ph.D, selaku dosen penguji sekaligus pembimbing yang telah banyak memberikan dukungan baik itu secara moril maupun material. Bapak Drs. Marudut Sinaga, M.Si selaku dosen penguji, dan Ibu Drs. Ani Sutiani, M. Si selaku penguji yang telah memberikan banyak saran yang membangun dalam penyelesaian skripsi ini. Bapak Eidi Sihombing selaku dosen dan juga teman berbagi cerita mengenai suka duka dalam penelitian ini.
3. Yang terkasih dan teristimewa kedua orang tua penulis Mame dan Bape, yang telah memberikan banyak nasehat, dukungan, motivasi dan juga materi yang penulis perlukan dalam penyelesaian skripsi ini. Lamhot Ganda Sianipar, Eva Asih Sianipar, Fitriana Sianipar, dan Putra Sianipar selaku adik-adik penulis yang telah banyak mendengarkan keluh kesah penulis dalam penyelesaian skripsi ini.

4. Efbertias, Evi, Josua, Henni dan Kiki selaku teman satu tim selama penelitian ini. Teman-teman yang bisa diajak suka dan duka dalam penyelesaian skripsi ini. Kak Arini, Kak Miska, Bang Gorat dan Bang Andreas Purba yang juga memberikan banyak masukan dalam penelitian penulis.
5. Ibu Dra. Ratu E Dibyanti, M.Si selaku dosen pembimbing akademik dan teman satu dosen Sabarina Pasaribu.
6. Rini, Lena, Helmina dan Boston selaku teman baik penulis. Terima kasih untuk setiap dukungan, motivasi, dan masukannya teman-teman. Sukses buat kita.
7. Rosani Munthe selaku teman satu kamar penulis, yang selalu menjadi pemberi semangat dikala penulis jenuh. Deasy, Desi, Lily, Ibel, Jeni, Liska, Dona, Fitri, Lady, dan Lola selaku teman satu kos yang banyak memberikan motivasi kepada penulis. Hamidah, Putri dan Miranda teman geng yang selalu memberi dukungan positif.
8. Teman-teman seperjuangan Kimia Non Kependidikan 2010. Sukses buat kita semua. Teman-teman alumni SD, SMP, SMA yang tidak dapat disebutkan satu persatu. Keluarga kedua penulis, Ikatan Keluarga Besar Kristen Kimia (IKBKK) sebagai wadah penulis mendapatkan banyak pelajaran berorganisasi.

Seperti pepatah mengatakan, “Tak ada gading yang tak retak”, maka penulis meminta maaf atas kekurangan dalam penulisan skripsi ini. Harapan penulis semoga skripsi ini bisa memberikan manfaat bagi siapa pun yang membacanya. Akhir kata, penulis mengucapkan sekian dan terimakasih.

Medan, Agustus 2014

Penulis

Melinda Lena Lamria
NIM.4102210004