

## KATA PENGANTAR

Alhamdulillahirabbil'alamin. Puji syukur penulis panjatkan ke hadirat Allah SWT karena hanya berkat rahmat, hidayah dan karunia-Nya penulis berhasil menyelesaikan skripsi dengan judul **“Pengaruh Metode *Learning Start With A Question* Terhadap Hasil Belajar Kimia Siswa Pada Pokok Bahasan Sistem Koloid”**.

Skripsi ini diajukan demi memenuhi salah satu syarat guna memperoleh gelar Sarjana Pendidikan di Jurusan Kimia Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Medan. Penulis menyadari bahwa tugas akhir ini bukanlah tujuan akhir dari belajar karena belajar adalah sesuatu yang tidak terbatas.

Terselesaikannya skripsi ini tentunya tak lepas dari dorongan dan uluran tangan berbagai pihak. Oleh karena itu, tak salah kiranya bila penulis mengungkapkan rasa terima kasih dan penghargaan kepada:

1. Ibu Dra. Ani Sutiani, M.Si, selaku Dosen Pembimbing atas ketulusan hati dan kesabarannya dalam membimbing, mendukung dan mengarahkan penulis.
2. Ibu Dra. Nurmalis, M.Si; Ibu Dra. Ratu Evina Dibyantini, M.Si; Bapak Drs. Rahmat Nauli, M.Si, selaku Dosen Penguji yang sudah memberikan banyak masukan untuk perbaikan dan menunjukkan berbagai kesalahan dalam penyusunan skripsi ini.
3. Bapak Drs. Jamalum Purba, selaku dosen Pembimbing Akademik yang telah membantu penulis selama mengikuti studi.
4. Bapak dan Ibu Dosen serta staf pegawai jurusan kimia FMIPA UNIMED yang telah membantu penulis selama ini.
5. Bapak Sudirman, S.Pd, selaku kepala SMA Negeri 11 Medan yang telah banyak membantu penulis selama penelitian.
6. Ibu Selvi Yusnita, M.Pd, selaku guru mata pelajaran kimia, serta semua guru yang telah dengan tulus memberikan ilmunya kepada penulis.

7. Orang tua tercinta, Ayahanda Maizar Tanjung dan Ibunda Raziana, yang telah banyak berjasa kepada penulis sejak dalam kandungan hingga saat ini dan untuk selamanya, yang selalu mendoakan dan memberi dukungan baik secara moril maupun material serta sebagai sumber inspirasi untuk melakukan hal yang terbaik.
8. Adik-adikku tersayang, Reza Mayendra Tanjung dan Resti Mayarani Tanjung yang selalu memberikan semangat kepada penulis selama ini.
9. Uncu Opet, Ibuk, Mak Ani, Mak Itam, Kak Emi, Kak Ayu, dan seluruh keluarga yang telah memberikan dukungan kepada penulis selama ini.
10. Zakiyah Khairani, Evy Noviyanti, dan Rizky Annisa, sahabat-sahabat seperjuangan bukan hanya di kelas melainkan di seluruh keseharian kehidupan penulis selama di Medan, terima kasih atas segalanya.
11. Seluruh anak-anak Kimia Dik B'08, terima kasih untuk keceriaan serta semua bantuan dan dukungannya.
12. Teman-Teman PPLT SMK Pabaku Stabat, terima kasih atas rasa kekeluargaan yang telah kalian berikan.
13. Kak Cici, Kak Ami, Lisa, Limah, Kak Lila, terima kasih telah menjadi teman kost yang sangat baik.
14. Fitri Lubis dan Linda Handayani, yang telah menjadi teman yang tak terlupakan, terima kasih atas bantuannya selama ini.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari sempurna. Oleh sebab itu, saran dan kritik yang membangun sangat diharapkan untuk penelitian lanjutan di masa mendatang.

Akhir kata, semoga skripsi ini bisa memberikan manfaat bagi pengembangan ilmu pengetahuan.

Medan, Juli 2012

Penulis

Revi Maylina Tanjung