

KATA PENGANTAR

Bismillahirrahmanirrahim, Alhamdulillahhirabbal A'lamini Puji dan syukur penulis ucapkan kepada Allah Subhana Wa Ta'ala, atas segala berkat dan rahmat-Nya, maka skripsi ini dapat diselesaikan dengan baik. Skripsi berjudul **“Perbedaan Hasil Belajar Kimia Yang Dibelajarkan Dengan Menggunakan Model Pembelajaran Problem Based Learning dan Process Oriented Guided Inquiry Learning Pada Materi Hidrokarbon”**, disusun untuk memperoleh gelar Sarjana Pendidikan Kimia, Fakultas Matematika Dan Ilmu Pengetahuan Alam UNIMED.

Pada kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih kepada: Bapak Drs. Eddyanto, P.hD, sebagai dosen pembimbing skripsi (PS) yang telah banyak memberikan bimbingan dan saran-saran kepada penulis sejak awal penulisan skripsi sampai dengan selesainya penulisan skripsi ini. Ucapan terima kasih juga disampaikan kepada Bapak Prof.Ramlan Silaban, M.Si, Ibu Dr. Retno Dwi Suyanti M.Si dan Ibu Dra. Gulmah Sugiharti, M.Pd yang telah memberikan masukan dan saran-saran mulai dari penelitian sampai dengan selesainya skripsi ini. Ucapan terima kasih disampaikan kepada Bapak Prof.Drs. Manihar Situmorang, Msc, P.hD selaku dosen pembimbing akademik (PA) dan kepada seluruh Bapak dan Ibu Dosen beserta Staf Pegawai Jurusan Kimia FMIPA UNIMED yang sudah membantu penulis. Ucapan terima kasih kepada guru-guru sekolah yang telah mendidik penulis sehingga penulis dapat memperoleh gelar Sarjana. Ucapan terima kasih kepada Kepala Sekolah, Wakil Kepala Sekolah, Staf Tata Usaha, Guru Kimia dan Siswa/i kelas XI SMA N 1Percut Sei Tuan yang telah banyak membantu penulis selama proses penelitian berlangsung.

Teristimewa saya sampaikan terima kasih kepada kedua orang tua saya, Ayahanda Sahat Soelaiman dan Ibunda Aderlan, pemilik kasih tiada ujung yang berjuang keras dalam mendidik dan menyekolahkan serta mendoakan saya sehingga saya dapat memperoleh gelar Sarjana. Ucapan terima kasih juga kepada abang (Syawal Nasution) dan kakak-kakak saya (Rosiah Nasution, Fitriani Nasution dan Nikmah Nasution, SPdI).

Terkhusus ucapan terimakasih saya sampaikan kepada sahabat terbaikku Abdinur Batubara, Muhammad Zeid Almukarrom Naposo Lubis yang memberikan dukungan dan warna terindah kepada saya sehingga saya lebih bersemangat dalam menjalani hidup ini. Tak lupa ucapan hangat terima kasih juga saya sampaikan kepada sahabat saya , Imam Deli Irawan , Abdul Azis Nasution dan Riansyah Rizal serta seluruh mahasiswa Kimia Reguler B 2010 yang selalu memberikan dukungan dan motivasi dalam penyelesaian skripsi ini. Begitu juga saya ucapkan terimakasih untuk tim ashabul kahfi untuk semua dukungan dan semangatnya selama ini saya haturkan kepada bang Khairul Mufti, Bang Hadi Dayat, Ahmad Reza Zailani, Fadhilah Alwi dan Harwansyah Putra Sinaga.

Terima kasih juga kepada abang, sahabat dan adik saya di Kost Tercinta: Bang Handoko, S.Si, Bang Ritawan SPd.I , Harri Sahputra, Armansyah, dan Zakaria yang selalu setia menemani bersama di Kost Tercinta dengan suka dan dukanya serta memberikan semangat dalam perjalanan memperoleh pendidikan ini. Ucapan terimakasih juga saya ucapkan kepada pengurus IMA MADINA teristimewa untuk bang irwandi, bang kemal, bang melky, Herman Birje, Panda, Ipul, Taher, Dalkit, agus salim, dll. Ucapan terima kasih juga kepada seluruh teman-teman, kakak, abang dan saudara/i yang tidak dapat saya sebutkan satu persatu yang selalu memberikan senyuman hangat dan motivasi dalam penyelesaian skripsi ini.

Penulis telah berupaya semaksimal mungkin dalam penyelesaian skripsi ini, namun penulis menyadari masih banyak kelemahan baik dari segi isi maupun tata bahasa, untuk itu penulis mengharapkan saran dan kritik yang bersifat membangun dari pembaca demi kesempurnaan skripsi saya ini.

Medan, Juni 2014

Penulis,

Muhammad Adnan