

KATA PENGANTAR

Bismillahirrahmanirrahim, Alhamdulillahirabbal 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 **“Inovasi Bahan Ajar Kontekstual Berbasis Blended Learning Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Siswa pada Pokok Bahasan Titrasi Asam Basa di SMA”** disusun untuk memperoleh gelar Sarjana Pendidikan Kimia, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, UNIMED.

Pada kesempatan ini penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih kepada:

1. Bapak Drs. Marudut Sinaga, M.Si sebagai dosen pembimbing skripsi yang telah banyak memberikan bimbingan dan saran-saran kepada penulis sejak awal penelitian sampai dengan selesainya penulisan skripsi ini.
2. Bapak Drs. Pasar Naulim Sillitongah, M.S, Ibu Dra. Gulmah Sugiarti, M.Pd, dan Ibu Dr.Ir.Nurfajriani ,M.Si yang telah memberikan masukan, kritik yang membangun dan saran-saran mulai dari penelitian sampai dengan selesainya skripsi ini.
3. Bapak Alm.Drs Rahmat nauli, MSi dan Ibu Dra.Ani Sutiani, MSi selaku dosen pembimbing akademik yang telah banyak memberikan bimbingan selama menjalankan perkuliahan di jurusan kimia.
4. Bapak Drs. Bajoka Nainggolan, MS dan ibu Prof. Dr. Retno Dwi Suyanti, M.Pd, bapak Drs. Tumpal Lumban Tobing serta ibu Sofiah Bangun S.pd, M.Si selaku validator yang telah memvalidasi bahan ajar dalam skripsi ini.
5. Bapak Dr. Ayi Darmana, MSi selaku kepala jurusan kimia unimed serta seluruh Bapak dan Ibu Dosen beserta Staf Pegawai Jurusan Kimia FMIPA Unimed yang sudah membantu penulis.
6. Bapak Sofyan, S.Pd selaku Kepala Sekolah SMA negeri 14 Medan, Wakil Kepala Sekolah, Staf Tata Usaha, Guru Kimia dan Siswa/i SMA Negeri 14 Medan, yang telah banyak membantu penulis selama proses penelitian berlangsung.

7. Teristimewa saya sampaikan terimakasih kepada kedua Orang Tua saya yaitu Ayahanda Burhanuddin Munthe dan ibunda Rasmi Sipahutar yang berjuang keras dalam mendidik dan menyekolahkan sehingga penulis dapat memperoleh gelar Sarjana. Ucapan terimakasih juga kepada Saudara Kandung Saya kak Nurhamidah Munthe ST, kak Hermaini Munthe S.sosI, adik Raja Muhammad Sangkot Munthe, dan Abang ipar Paisal Bakti serta keponakan Muhamad Fatih yang tak kenal lelah selalu mendukung penulis untuk dapat berkarya dan menulis, dan seluruh keluarga besar yang telah memberikan dukungan dan semangat yang luar biasa. Terimakasih kepada sahabat terkasih Abdi Kurniwan A.Md.Stat yang mendukung, membantu penulis dalam segala urusan,
8. Orang-orang terdekat yang selalu memberikan saya motivasi dan serta saran-saran yang bermanfaat Lailan, Ina, Tria, Nifah, Leli, Murni, Susilawati , Nia, Riska, Sita, Dan tak lupa terimakasih kepada teman seperjuangan skripsi Tuti, Santa, dan Lailan.
9. Teman-teman Kimia Dik B 2015 dan PPLT UNIMED Amir Hamzah 2018 yang telah memberikan ruang kepada penulis untuk dapat berkembang dan menjadi wadah untuk menuangkan segala jenis ide-ide kepada penulis.

Penulis telah berupaya semaksimal mungkin dalam penyelesaian skripsi ini, namun penulis menyadari masih banyak kelemahan baik dari segi isi maupun tatabahasa, untuk itu penulis mengharapkan saran dan kritik yang bersifat membangun dari pembaca demi kesempurnaan skripsi saya ini. Kiranya isi skripsi saya ini bermanfaat dan memperkaya khasanah ilmu pendidikan sains.

Medan, Juni 2019

Penulis

Nurhalijah Munthe

NIM.4151131029