

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis ucapkan kepada Allah SWT yang senantiasa memberikan Anugerah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan penelitian ini sesuai dengan yang direncanakan, Skripsi ini yang berjudul “*Perbandingan Hasil Belajar Dasar dan Pengukuran Listrik antara penggunaan Model Pembelajaran Discovery Learning dan Model Pembelajaran Problem Based Learning (PBL)*”. Skripsi ini diajukan sebagai sebagian dari syarat untuk memperoleh gelar sarjana (S1) di Pendidikan Teknik Elektro Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan.

Pada kesempatan ini saya menyampaikan ucapan terima kasih sebesar-besarnya kepada Ayahanda Parma Harahap, Ibunda Ros Dewi Nasution, Kakak Sahara Harahap, Kakak Lida Harahap, Abang Mansyur Harahap, Abang abra Harahap Nabila Harahap. Yang telah senantiasa memberikan dukungan dan doa yang tiada hentinya kepada penulis, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan baik. Trimakasih juga kepada semua pihak yang telah membantu penulis dalam menyelesaikan skripsi ini, antara lain:

1. Prof. Dr. Syawal Gultom, M.Pd selaku Rektor Universitas Negeri Medan.
2. Prof. Dr. Harun Sitompul, M.Pd selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan.
3. Dr. Hj. Rosnelli, M.Pd selaku Wakil Dekan Bidang Akademik Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan.
4. Bapak Dr. Baharrudin, S.T, M.Pd selaku Ketua Jurusan Pendidikan Teknik Elektro Universitas Negeri Medan.

5. Dr. Salman Bintang, M.Pd selaku Sekretaris Jurusan Pendidikan Teknik Elektro
6. Dr. Muhammad Amin, S.T, M.Pd selaku pembimbing proposal penulis yang memberikan waktu dan kesabaran membimbing dan mengarahkan penulis dalam menyelesaikan laporan Skripsi ini.
7. Drs. Juaksa Manurung, S.T, M.Si selaku pengarah/narasumber
8. Drs. Jongga Manullang, M.Pd selaku pengarah/narasumber
9. Kepada Sahabat Tercinta (sudirman marpaung , Jojo Simanjuntak, Candra Sinaga, windi anisyah, Safrida, Nurma, Kael pasaribu , Faisal, Suranta , endang, susma) yang selalu mendukung dan memberi semangat dan memberi masukan kepada penulis.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari sempurna. Oleh karena itu penulis mengharapkan saran dan kritik yang membangun demi kesempurnaan laporan ini dimasa mendatang.

Medan, Oktober 2017

Maryam Harahap
NIM : 5131131015