KATA PENGANTAR

Puji dan Syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa yang telah melimpahkan Rahmat dan Karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Laporan skripsi ini yang berjudul "Upaya Meningkatkan Hasil Belajar Menggambar Teknik Melalui Penerapan Model Pembelajaran *Problem Based Learning* (PBL) Pada Siswa Kelas X Teknik Kendaraan Ringan SMKS ERA UTAMA Pancur Batu T.A. 2023/2024".

Laporan Skripsi ini merupakan sebagian dari syarat untuk mendapatkan gelar sarjana pendidikan pada Program Studi Pendidikan Teknik Mesin Di Fakultas Teknik Universitas Negeri Medan.

Terima kasih penulis sampaikan kepada Bapak Dr. Izwar Lubis, S.T., M.T. selaku pembimbing skripsi yang telah banyak memberikan arahan dan bimbingan sehingga skripsi ini dapat diselesaikan dengan baik. Penulis juga menyampaikan terima kasih dan penghargaan kepada:

- Prof. Dr. Dina Ampera, M.Si. selaku Dekan Fakultas Teknik, Universitas
 Negeri Medan.
- 2. Dr. Muhammad Amin, S.T., M.Pd. selaku Wakil Dekan Bidang Akademik Fakultas Teknik, Universitas Negeri Medan.
- 3. Dr. Selamat Riadi, M.T. selaku Ketua Jurusan Pendidikan Teknik Mesin, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Medan
- 4. Dr. Izwar Lubis, S.T., M.T. selaku Sekretaris Jurusan Pendidikan Teknik Mesin, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Medan.

- Dr. Ir. Batumahadi Siregar, M.T. selaku Ketua Program Studi Pendidikan Teknik Mesin, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Medan.
- 6. Dr. Muslim, S.T.,M.Pd., selaku Dosen Pembimbing Akademik yang telah banyak memberikan arahan, bimbingan serta memotivasi dalam proses perkuliahan sehingga penulis dapat menyelesaikan studi di perkuliahan.
- 7. Kepada Bapak Yosef Marko Boangmanalu, M. Th. Selaku kepala sekolah SMK S ERA UTAMA Pancur Batu, Penulis mengucapkan banyak terimakasih karena telah mengizinkan penulis mengadakan penelitian di Sekolah yang Bapak pimpin.
- 8. Teristimewa, kepada kedua orang tua yaitu bapak Victoria Sembiring dan juga Melisa Br Bukit dan Saudara saya semua, yang selalu mendukung dengan penuh kasih sayang.
- 9. Kepada adik perempuan penulis Melvita Br Sembirng Depari, penulis mengucapkan banyak terimakasih atas doa dan dukungan yang tak telah diberikan kepada penulis selama ini.
- 10. Kepada kekasih hati Dwigita Limbong, penulis mengucapkan banyak terimakasih yang sanantiasa selalu menemani dalam keadaan suka maupun duka, yang selalu memberikan dukungan dan motivasi terhadap penulis sehingga skripsi ini dapat terselesaikan.
- 11. Kepada sahabat-sahabat penulis selama menempuh pendidikan di FT UNIMED: Ary Anjes Ginting, Aris Zebua, dan Zepanya Simanjorang, penulis mengucapkan terimakasih karena telah banyak membantu penulis dalam banyak hal.

12. Segenap rekan seperjuangan, khususnya mahasiswa Pendidikan Teknik Mesin 2018, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Medan yang telah memberikan banyak motivasi kepada penulis.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih belum sempurna, oleh karena itu penulis mengharapkan saran dan masukan dari semua pihak demi kesempurnaan skripsi ini. Akhir kata penulis berharap laporan skripsi ini dapat bermanfaat bagi peneliti selanjutnya

Medan, 09 November 2024

Agung Vinel Putra Sembiring Depari

NIM. 5181121009

