

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis ucapkan ke khadirat Allah SWT yang telah memberikan rahmat dan hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan penelitian dan penulisan yang berjudul “Kekuatan Bending Komposit Serat Kaca Tipe *Chopped Strand Mat* dan *Woven Roving*”. Pembuatan skripsi ini merupakan syarat untuk memperoleh gelar sarjana pendidikan di Jurusan Teknik Mesin, Fakultas Teknik, Universitas Negeri Jakarta.

Selama pelaksanaan penelitian dan penulisan skripsi ini, penulis telah menerima bantuan dari banyak pihak. Untuk itu pada kesempatan yang berbahagia ini, penulis mengucapkan banyak terimakasih kepada:

1. Kedua orang tua tercinta atas doa yang tidak pernah putus menyertai dan dukungannya baik moral dan materil, sehingga saya bisa seperti sekarang ini.
2. Ahmad Kholil, S.T., M.T., selaku Koordinator Program Studi Pendidikan Teknik Mesin Universitas Negeri Jakarta.
3. Riza Wirawan, P,hD , selaku dosen pembimbing utama dan Ir. Yunita Sari, MT., M.Si , selaku dosen pembimbing pendamping yang telah memberikan bimbingan dan bantuan baik materil maupun spiritual sehingga terselesaikannya penyusunan skripsi ini.
4. Prof. Dr. Zulfiati, M.Pd. , selaku pembimbing akademik yang telah memberikan bimbingan dan bantuan selama perkuliahan.
5. Rekan-rekan Batavia Team UNJ yang sudah menjadi saudara seperjuangan bagi penulis dalam mengerjakan penelitian ini.

6. Rekan-rekan mahasiswa Teknik Mesin yang telah memberikan dukungan dalam berbagai bentuk dalam membantu penulis menyelesaikan tugas akhir.

Pada akhirnya, penulis menyadari bahwa masih banyak terdapat kekurangan dalam penulisan skripsi ini. Saran serta kritik sangat diharapkan demi kesempurnaan penulisan-penulisan selanjutnya. Harapan penulis semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi penulis dan semua pihak yang membutuhkan.

Jakarta, 20 Agustus 2019

Penulis