

KATA PENGANTAR

Puji syukur atas segala rahmat yang telah diberikan Allah SWT kepada penulis, sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir dengan judul **“Pengukuran Lilit Batang Tanaman Karet (*Hevea brasiliensis* Muell.Arg) Klon IRR Untuk Mengetahui Persentase Matang Sadap Di PTPN VII Unit Way Berulu”** dengan tepat waktu.

Tugas Akhir ini ditulis berdasarkan hasil Praktik Kerja Lapangan (PKL) di PT Perkebunan Nusantara VII Unit Way Berulu Pesawaran, Lampung yang telah dilaksanakan pada 13 Agustus 2018 sampai 13 Oktober 2018.

Dalam penyusunan Tugas akhir ini, penulis mendapatkan bimbingan, ide, nasihat, motivasi dan saran dari berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis menyampaikan ucapan terima kasih kepada:

1. Bapak Ir. Mirodi Syofian, M.Si., selaku Dosen Pembimbing I dan Dosen Penguji I yang telah memberikan masukan berupa saran, ide dan nasihat dalam penyusunan Tugas Akhir ini.
2. Bapak Ir. Joko S.S. Hartono, M.T.A., selaku Dosen Pembimbing II yang telah memberikan masukan berupa saran, ide, dan referensi dalam penyusunan Tugas Akhir ini.
3. Bapak Jakti Kusuma, S.P., M.P., selaku Dosen Penguji II yang telah memberikan masukan berupa saran dan arahan dalam perbaikan Tugas Akhir ini.
4. Ir. M. Tahir, M.P., selaku Ketua Jurusan Budidaya Tanaman Perkebunan dan Ir. Yonathan Parapasan, M.P., selaku Ketua Program Studi Produksi

Tanaman Perkebunan yang telah memberikan bantuan berupa nasihat dan saran kepada penulis.

5. Manager PT. Perkebunan Nusantara VII Unit Way Berulu, Bapak Sugeng Budi Prasongko, M.M., Bapak Ilpendri, S.P., dan Bapak H. Jamhur Amir selaku Pembimbing Lapangan pada Praktek Kerja Lapangan (PKL) di PT. Perkebunan Nusantara VII Unit Way Berulu yang telah banyak membantu dalam pengambilan data dan arahan pada setiap kegiatan.
6. Rekan-rekan PKL yaitu Fajriah Umami, Yunia Linda S., Sagita A, Titin Septiawati, Tutut Sugiarti, Deri Handoko, Dicky Irvan F., yang selalu membantu, memotivasi dan memberi semangat selama menjalankan kegiatan Praktik Kerja Lapangan (PKL).
7. Rekan-rekan Program Studi Produksi Tanaman Perkebunan angkatan 2015 yang selalu memberikan motivasi dan dukungan secara langsung maupun tidak langsung kepada penulis.

Penulis menyadari masih terdapat banyak kesalahan dan kekurangan dalam penyusunan Tugas Akhir ini. Oleh karena itu, penulis mengharapkan saran dari berbagai pihak yang bersifat membantu dengan harapan agar Tugas Akhir ini dapat bermanfaat bagi kita semua.

Bandar Lampung, 31 Desember 2018

Penulis,