SANWACANA

Assallamualaikum Wr Wb.

Puji syukur kehadirat Allah SWT yang maha pengasih lagi maha penyayang, yang telah melimpahkan nikmat, anugerah serta kekuatan lahir dan bathin kepada penulis dapat menyelesaikan penulisan skripsi yang berjudul "Pengaruh Fly Ash Terhadap Kekuatan Batu Bata Pasca Pembakaran Menggunakan Bahan Additive Abu Sekam Padi" yang merupakan salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik pada Fakultas Teknik Universitas Lampung.

Dengan berbekal keyakinan, ketabahan dan kemauan yang keras, bimibingan dan ridho dari Allah SWT, serta bantuan dari berbagai pihak jualah maka penulis dapat menyelesaikan penelitian ini. Melalui kesempatan ini, penulis hendak mengucapkan terimakasih yang tak terhingga kepada semua pihak yang telah memberikan dukungan moril, maupun spiritual.

Dengan teriring salam dan doa serta ucapan terimakasih yang tak terhingga.

Penulis sampaikan kepada:

 Prof. Drs. Suharno, M.Sc, Ph.D., selaku Dekan Fakultas Teknik, Universitas Lampung.

- 2. Ir. Idharmahadi Adha, M.T., selaku Ketua Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Lampung dan selaku Dosen Pembimbing I skripsi yang telah banyak meluangkan waktu guna memberikan pengarahan, bimbingan, saran dan motivasi sehingga skripsi ini dapat dibuat serta terselesaikan dan membuat penulis belajar tentang arti disiplin dan kerja keras.
- 3. Ir. Hadi Ali, M.T., selaku Dosen Pembimbing II skripsi yang telah banyak memberikan masukan dan arahannya dalam penyusunan skripsi ini yang membuat skripsi ini menjadi lebih baik.
- 4. Ir. Setyanto, M.T., selaku Dosen penguji skripsi atas memberikan kritik yang membangun, serta argumentasinya yang mendorong penulis untuk terus belajar dan penulis yakin beliau melakukannya untuk membuat penulis menjadi seseorang yang lebih baik.
- 5. Ir. Priyo Pratomo, M.T., selaku Dosen Pembimbing Akademik.
- 6. Ibundaku tercinta (Dwi Setia Rini, A.Md), Ayahandaku tersayang (Edi Susanto, S.St.), adik adikku tersayang (Fakhri Yah Putri), dan (Raihanna Shafa Mahirrah), yang selalu memberikan dorongan materil dan spiritual dalam menyelesaikan laporan ini, juga keluarga besarku yang selalu mendoakan keberhasilanku.
- Seluruh Dosen staff pengajar dan karyawan yang telah memberikan bekal ilmu pengetahuan kepada penulis selama menjadi mahasiswa di Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Lampung.

8. Seluruh karyawan di Laboratorium Mekanika Tanah Universitas Lampung, Mas Pardin, Mas Miswanto, Mas Riyadi, Mas Syaiful, Mas Budi dan Andi yang telah memberikan bantuan dan bimbingan selama penulis melakukan penelitian.

 Kekasihku, Adonis Pranata, S.T., terima kasih telah menemani baik suka mapun duka dan bantuannya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini.

10. Sahabat-sahabat terbaikku, Nabella Aulia, S.T., Rizka Purwasih, S.T., Wenny Dwi Tiara AS, Elvira Indryana, Adhe Eriea Athiya, S.T., Denada Novemilia, S.Pd., dan Khaharudin Sanusi, S.E., yang tidak pernah bosan untuk memotivasi dan juga telah memberikan waktunya yang sibuk untuk membantu penulis dalam kehidupan sehari-hari.

11. Teman dan sahabat khususnya angkatan 2009, yang tidak mungkin penulis sebutkan satu per satu. Semoga kita semua berhasil menggapai impian dan cita-cita. Amin.

12. Seluruh civitas mahasiswa dan mahasiswi teknik sipil yang tergabung dalam HIMATEKS (2010, 2011, 2012 dan 2013), ingat selalu SIPIL SATU TAK TERKALAHKAN !!!.

Semoga skripsi ini dapat berguna dan bermanfaat, khususnya bagi penulis dan bagi para pembaca.

Bandar Lampung, 6 Mei 2014 Penulis

Mona Aisya