

KATA PENGANTAR

Assalamu 'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.

Dengan menyebut nama Allah SWT, segala puji dan syukur kita panjatkan kehadirat-Nya yang telah memberikan karunia-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir dengan judul **“PENGARUH PENAMBAHAN PASIR AKTIF (ZEOLIT) PARSIAL AGREGAT HALUS LOLOS SARINGAN NO 4 TERHADAP KUAT TEKAN BETON ”**. Tepat pada waktunya.

Tugas Akhir ini disusun sebagai salah satu syarat untuk mendapatkan gelar sarjana di Universitas Sangga Buana YPKP Bandung, meski banyak hambatan yang dialami penulis dalam menyusun Tugas Akhir ini, namun penulis meyakini bahwa menjadi sukses itu mudah bagi mereka yang tidak mudah menyerah.

Penulis menyadari bahwa tidak ada seorangpun yang sempurna termasuk penulis dalam menyusun Tugas Akhir ini. Namun berkat kuasa Allah SWT penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini. Mudah-mudahan Tugas Akhir ini dapat bermanfaat dan berkontribusi besar terhadap banyak pihak, baik pihak akademisi maupun non-akademisi. Penulis mengharapkan kritik dan saran dari semua pihak demi kesempurnaan Tugas Akhir ini.

Pada penyusunan Tugas Akhir ini, penulis tidak bekerja sendirian, karena telah dibantu oleh beberapa pihak dan dukungan serta motivasi dari orang-orang di sekeliling penulis. Oleh karena itu, dengan segala kerendahan hati penulis ingin mengucapkan terima kasih kepada :

1. Dr. H. Asep Effendi R., SE., M.Si, selaku Rektor Universitas Sangga Buana (USB) YPKP - Bandung.
2. Dr. Ir. R. Didin Kusdian, MT, Wakil Rektor I Universitas Sangga Buana (USB) YPKP - Bandung. serta Pembimbing yang selalu memberikan motivasi, bimbingan, dan masukkan yang membangun dalam penyusunan Tugas Akhir ini.
3. Memi Sulaksmi, SE., M.Si selaku Wakil Rektor II Universitas Sangga Buana (USB) YPKP - Bandung.

4. Dr. Deni. N.H Drs. M.Si selaku Wakil Rektor III Universitas Sangga Buana (USB) YPKP - Bandung.
5. Dr. Ir. Bakhtiar AB, MT, selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas Sangga Buana (USB) YPKP - Bandung
6. Slamet Risnanto ST, M.Kom, selaku Wakil Dekan Fakultas Teknik Universitas Sangga Buana (USB) YPKP - Bandung.
7. Chandra Afriade Siregar ,ST.,MT. selaku Ketua Program Studi Teknik Sipil Universitas Sangga Buana (USB) YPKP - Bandung.
8. Dodi Kusmana, ST, MT, selaku Kepala Laboratorium Prodi Teknik sipil
9. Amran Navambar, ST.,MT. selaku asisten Laboratorium prodi teknik sipil
10. Segenap dosen, staff Program Studi Teknik Sipil, dan staff Laboratorium Teknik Sipil Universitas Sangga Buana (USB) YPKP - Bandung, yang selalu membantu dalam informasi dan kebutuhan penelitian selama menyelesaikan Tugas Akhir ini.

Akhir kata, penyusun ucapkan terimakasih sebesar-besarnya dan semoga Tugas Akhir ini dapat bermanfaat bagi banyak pihak.

Wassalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh.

Bandung, Juli 2020

Penulis