

**TUGAS AKHIR
(SKRIPSI)**

**KAJIAN EKSPERIMENTAL KUAT TEKAN BETON POLIMER
TERHADAP VARIAN KOMPOSISI RESIN EPOXY DAN
HARDENER DENGAN KONSENTRAT KADAR
SLAG 10.5 %**

*Diajukan Untuk Memenuhi Syarat Akademis
Dalam menyelesaikan pendidikan Tingkat Sarjana (Strata-1) Teknik Sipil – Fakultas
Teknik Universitas Sangga Buana - YPKP Bandung*

Disusun Oleh :

Rahmat Mulyana

2112181153



**PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS SANGGA BUANA
YAYASAN PENDIDIKAN KEUANGAN DAN PERBANKAN
BANDUNG
2022**

LEMBAR PENGESAHAN & PERSETUJUAN
TUGAS AKHIR

KAJIAN EKSPERIMENTAL KUAT TEKAN BETON POLIMER
TERHADAP VARIAN KOMPOSISI RESIN EPOXY DAN
HARDENER DENGAN KONSENTRAT KADAR
SLAG 10.5 %

Disusun Oleh :

Nama : Rahmat Mulyana

NPM : 2112181153

Naskah Tugas Akhir ini diperiksa dan disetujui sebagai kelengkapan persyaratan kelulusan, guna memperoleh gelar Sarjana Teknik Sipil pada Program Studi Teknik Sipil Fakultas Teknik Universitas Sangga Buana YPKP Bandung.

Menyetujui & Mengesahkan,
Dosen Pembimbing

Ir. Muhammad Ryanto, M.T
NIK 432.200.175

Mengetahui :
Dekan Fakultas Teknik
Universitas Sangga Buana YPKP

Mengetahui :
Ketua Program Studi Teknik Sipil
Universitas Sangga Buana YPKP

Slamet Risnanto. ST., M.Kom
NIK.432.200.125

Chandra Afriade Siregar, ST. MT
NIK 432.200.167