

**TUGAS AKHIR
(SKRIPSI)**

**PERBANDINGAN PENAMBAHAN KAPUR TERHADAP KUAT
TEKAN BETON MUTU TINGGI FLY ASH DENGAN ZAT
ADDITIVE (TYPE G)**

*Diajukan Kepada Universitas Sangga Buana (USB) - YPKP
Untuk Memenuhi Persyaratan Memperoleh Derajat Sarjana Strata Satu (S1)
Teknik Sipil*

Disusun Oleh :

Agung Roy Rakhman

2112171069



**PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS SANGGA BUANA (USB) - YPKP
BANDUNG
2020
LEMBAR PENGESAHAN & PERSETUJUAN**

TUGAS AKHIR

PERBANDINGAN PENAMBAHAN KAPUR TERHADAP KUAT TEKAN BETON MUTU TINGGI FLY ASH DENGAN ZAT ADDITIVE (TYPE G)

Disusun Oleh :

Nama : Agung Roy Rakhman

NPM : 2112171069

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

Dr.Ir. R Didin Kusdian.,MT.

NIK : 432 200 096

Mengetahui :
Dekan Fakultas Teknik
Universitas Sangga Buana YPKP

Mengetahui :
Ketua Program Studi Teknik Sipil
Universitas Sangga Buana YPKP

Dr. Ir. Bakhtiar Abu Bakar, M.T
NIK.432.200.090

Chandra Afriade Siregar, ST. MT
NIK 432.200.167