

**LEMBAR PERSETUJUAN
PERANCANGAN SISTEM TATA UDARA
UNTUK GEDUNG KULIAH BARU (GKB)
POLITEKNIK NEGERI BANDUNG**

Diajukan sebagai persyaratan untuk memperoleh gelar Kesarjanaan Strata Satu

**PROGAM STUDI TEKNIK MESIN
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI
INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL
JAKARTA**

Disusun Oleh:

Nama Mahasiswa : Ary Cahya Komara
No Pokok : 16213706
Konsentrasi : Konversi Energi

Pembimbing :



Ir. Harwan Ahyadi, MT

**LEMBAGA PENGEBAHAN SKRIPSI
PERANCANGAN SISTEM TATA UDARA
UNTUK GEDUNG KELIAH BARE (GKB)
POLITEKNIK NEGERI BANDUNG**

Dijadikan sebagai persyaratan untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik




**PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI
INSTITUT SAINS DAN TEKNOLOGI NASIONAL**

Disusun Oleh:

Nama Mahasiswa : Ary Cahya Komara
No Paktik : 16213706
Konsentrasi : Konversi Energi

Diterima oleh Tim Penguji Skripsi

Tim Penguji

Kotus	Ir. H. Margono Sugeng MSc	
Anggota	Ir. Komarudin, MT	
Anggota	Ir. Ucak Mulyo Sugeng, MT	

Disahkan Oleh:



Ir. Ucak Mulyo Sugeng, MT

Kepala Program Studi Teknik Mesin

SURAT PERNYATAAN PENGGANTI SUMPAH

Yang bertandatangan di bawah ini,

Nama Mahasiswa : Ary Cahya Komara
No Pokok : 16213706
Konsentrasi : Konversi Energi

Dengan ini menyatakan bahwa :

Skripsi yang berjudul "Perancangan Sistem Tata Udara Untuk Gedung Kuliah Baru (GKB) Politeknik Negeri Bandung" adalah benar merupakan hasil karya sendiri, bukan tiruan orang lain dan tidak di presentasikan sebelumnya di Perguruan Tinggi lain.

Jakarta,

2018



Ary Cahya Komara

NIM : 16213706