

**ANALISIS EFEKTIFITAS DESAIN GENERATOR LISTRIK BERTENAGA
HEMBUSAN ANGIN KONDENSOR AC SEBAGAI
POTENSI LISTRIK TERBARUKAN**



**UNIVERSITAS
AYUB KURNIA PUTRA
NIM : 41315010071
MERCU BUANA**

**PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS MERCU BUANA
JAKARTA 2020
LAPORAN TUGAS AKHIR**

**ANALISIS EFEKTIFITAS DESAIN GENERATOR LISTRIK BERTENAGA
HEMBUSAN ANGIN KONDENSOR AC SEBAGAI
POTENSI LISTRIK TERBARUKAN**



**UNIVERSITAS
MERCU BUANA**

Disusun oleh:

**Nama : Ayub Kurnia Putra
Nim : 41315010071
Program Study : Teknik Mesin**

**DIAJUKAN UNTUK MEMENUHI SYARAT KELULUSAN MATA KULIAH
TUGASAKHIR PADA PROGRAM SARJANA SETRATA SATU (S1)**

JANUARI 2020