



**PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN**

**ANALISA PENGARUH VARIASI PUTARAN *FAN* KONDENSOR  
DENGAN KAPASITAS KOMPRESOR 10 PK  
TERHADAP LAJU PENDINGINAN PADA *AIR HANDLING UNIT (AHU)***

**TUGAS AKHIR**

**ARDY SUSANTO  
1121620005**

**INSTITUT TEKNOLOGI INDONESIA  
SERPONG  
AGUSTUS 2020**



**PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN**

**ANALISA PENGARUH VARIASI PUTARAN *FAN* KONDENSOR  
DENGAN KAPASITAS KOMPRESOR 10 PK  
TERHADAP LAJU PENDINGINAN PADA *AIR HANDLING UNIT (AHU)***

**TUGAS AKHIR**

**Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik**

**ARDY SUSANTO  
1121620005**

**INSTITUT TEKNOLOGI INDONESIA  
SERPONG  
AGUSTUS 2020**