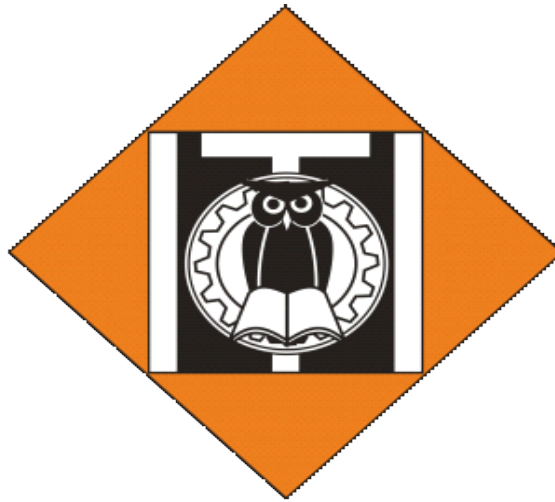


**PRA RANCANGAN PABRIK ASAM ADIPAT MELALUI  
PROSES OKSIDASI SIKLOHEKSENA DAN HIDROGEN  
PEROKSIDA KAPASITAS 100.000 TON/TAHUN**



**LAPORAN TUGAS AKHIR**

Diajukan sebagai salah satu syarat memperoleh gelar Strata - 1 (S1) Program Studi  
Teknik Kimia di Institut Teknologi Indonesia

PENYUSUN:

NANA SURYATNA (1141420001)

SUSANTI WAHYUNI (1141420005)

TAUFIK HIDAYAT (1141420006)

PROGRAM STUDI TEKNIK KIMIA  
INSTITUT TEKNOLOGI INDONESIA - SERPONG  
OKTOBER 2020