

TUGAS AKHIR

PRARANCANGAN PABRIK ASETAT ANHIDRAT DARI ASETON DAN ASAM ASETAT MELALUI PROSES DEKOMPOSISI ASETON DENGAN KAPASITAS 60.000 TON/TAHUN

**Diajukan sebagai Salah Satu Syarat untuk Memperoleh Gelar Sarjana
di Program Studi S-1 Teknik Kimia**



DISUSUN OLEH :

GALACAESAR A.K.Jr (NIM. H1D115010)

SIGIT ARIWIBOWO (NIM. H1D115213)

DOSEN PEMBIMBING :

MEILANA DHARMA PUTRA, ST., M.SC., PH.D

NIP. 19820501 200604 1 014