

**PRARANCANGAN PABRIK ASETALDEHID DARI ETANOL
MENGUNAKAN PROSES DEHIDROGENASI DENGAN KAPASITAS
10.000 TON/TAHUN**

***PRE-DESIGN OF ACETALDEHYDE PLANT USING
DEHYDROGENATION PROCESS OF ETHANOL WITH 10,000
TONS/YEAR CAPACITY***



DISUSUN OLEH:

ERA NANDITA RADIYA OKTAVIANA (NIM. 1710814120006)

SITI FATIMAH (NIM. 1710814320020)

DOSEN PEMBIMBING:

PRIMATA MARDINA, S.T., M.Eng., Ph.D

NIP. 19810324 200604 2 002

**PROGRAM STUDI S-1 TEKNIK KIMIA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT**

2021