



**PENGARUH TEMPERATUR, TEKANAN, DAN WAKTU REAKSI  
PADA HIDROGENASI ASAM STEARAT MENGGUNAKAN KATALIS**

**Pd-Sn/ $\gamma$ -Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>**

**SKRIPSI**

**untuk memenuhi persyaratan  
dalam menyelesaikan program sarjana Strata-1 Kimia**

**Oleh:**

**Atina Sabila Azzahra  
NIM 1611012320001**

**PROGRAM STUDI KIMIA  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT  
BANJARBARU**

**MARET 2021**