

**PERBANDINGAN KONSENTRASI ASAM PEKAT (H₂SO₄)
DALAM PROSES HIDROLISIS TERHADAP KADAR GULA
PEREDUKSI KULIT KAKAO SEBAGAI SUBSTRAT DALAM
PEMBUATAN BIOETANOL**

(Tugas Akhir)

Oleh

**Sekar Anggieta Aksari
NPM 19734031**



**POLITEKNIK NEGERI LAMPUNG
BANDAR LAMPUNG
2024**

**PERBANDINGAN KONSENTRASI ASAM PEKAT (H₂SO₄)
DALAM PROSES HIDROLISIS TERHADAP KADAR GULA
PEREDUKSI KULIT KAKAO SEBAGAI SUBSTRAT DALAM
PEMBUATAN BIOETANOL**

Oleh

**Sekar Anggieta Aksari
NPM 19734031**

Tugas Akhir Mahasiswa

Sebagai Salah Satu Syarat untuk Mencapai Sebutan
Sarjana Terapan Teknik (S.Tr.T.)
Pada
Jurusan Teknologi Pertanian



**POLITEKNIK NEGERI LAMPUNG
BANDAR LAMPUNG
2024**