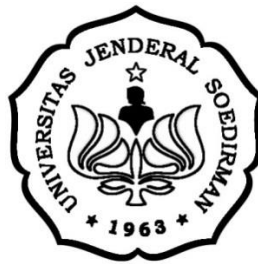


SKRIPSI

**PEMBUATAN BIOETANOL DARI SALAK AFKIR DENGAN
HIDROLISIS ENZIM SELULASE CAIRAN RUMEN SAPI DAN
FERMENTASI MENGGUNAKAN MIKROBA *Saccharomyces cereviceae***

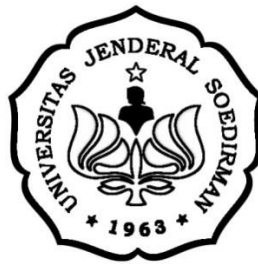


**Oleh:
Adi Atfallah
NIM A1C015005**

**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS PERTANIAN
PURWOKERTO
2019**

SKRIPSI

**PEMBUATAN BIOETANOL DARI SALAK AFKIR DENGAN
HIDROLISIS ENZIM SELULASE CAIRAN RUMEN SAPI DAN
FERMENTASI MENGGUNAKAN MIKROBA *Saccharomyces cereviceae***



Oleh:
Adi Atfallah
NIM A1C015005

**Diajukan sebagai Salah Satu Syarat untuk Memperoleh Gelar Sarjana
Teknik Pertanian Fakultas Pertanian
Universitas Jenderal Soedirman**

**KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI, DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS JENDERAL SOEDIRMAN
FAKULTAS PERTANIAN
PURWOKERTO
2019**