



UIN SUSKA RIAU

© Hak cipta milik UIN Suska Riau

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa izin dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.



State Islamic University of Sultan Syarif Kasim Riau

**POTENSI LIMBAH KULIT JENGKOL SEBAGAI BIOBRIKET
UNTUK ALTERNATIF SUMBER BELAJAR PADA
MATERI SENYAWA HIDROKARBON DI
SEKOLAH MENENGAH ATAS NEGERI
1 DAN SEKOLAH MENENGAH**

ATAS NEGERI 2

TEMBILAHAN



OLEH

SRI NOVITA YANDA

NIM. 11117200527

**FAKULTAS TARBIYAH DAN KEGURUAN
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SULTAN SYARIF KASIM RIAU
PEKANBARU
1438 H/2017 M**



UIN SUSKA RIAU

© Hak Cipta milik UIN Suska Riau

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

State Islamic University of Sultan Syarif Kasim Riau

**POTENSI LIMBAH KULIT JENGKOL SEBAGAI BIOBRIKET
UNTUK ALTERNATIF SUMBER BELAJAR PADA
MATERI SENYAWA HIDROKARBON DI
SEKOLAH MENENGAH ATAS NEGERI
1 DAN SEKOLAH MENENGAH
ATAS NEGERI 2
TEMBILAHAN**

Skripsi

Diajukan untuk Memperoleh Gelar
Sarjana Pendidikan
(S.Pd.)



Oleh

**SRI NOVITA YANDA
NIM. 11117200527**

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN KIMIA
FAKULTAS TARBIYAH DAN KEGURUAN
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SULTAN SYARIF KASIM RIAU
PEKANBARU
1438 H/2017 M**