



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 KERTAS INDIKATOR pH UNIVERSAL ALAMI DARI BUNGA ROSELLA, BUAH PINANG, BUAH SENDUDUK, DAN KUNYIT SEBAGAI BAHAN AJAR PADA MATERI ASAM BASA



UIN SUSKA RIAU

OLEH

RANI PATRIANI

NIM. 11317203671

**FAKULTAS TARBIYAH DAN KEGURUAN
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SULTAN SYARIF KASIM RIAU
PEKANBARU
1439 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 KERTAS INDIKATOR pH UNIVERSAL ALAMI DARI BUNGA ROSELLA, BUAH PINANG, BUAH SENDUDUK, DAN KUNYIT SEBAGAI BAHAN AJAR PADA MATERI ASAM BASA

Skripsi

Diajukan untuk Memperoleh Gelar

Sarjana Pendidikan
(S.Pd.)



UIN SUSKA RIAU

Oleh

RANI PATRIANI

NIM. 11317203671

UIN SUSKA RIAU

PROGRAM STUDI PENDIDIKAN KIMIA
FAKULTAS TARBIYAH DAN KEGURUAN
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SULTAN SYARIF KASIM RIAU
PEKANBARU
1439 H/2017 M