

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.

DAFTAR ISI

PERSETUJUAN	i
PENGESAHAN	ii
PENGHARGAAN	iii
PERSEMBAHAN	v
ABSTRAK	vi
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Permasalahan.....	8
C. Tujuan Penelitian	9
D. Manfaat Penelitian	10
BAB II KAJIAN PUSTAKA	
A. Kerangka Teoritis	12
B. Hubungan Model Pembelajaran <i>Scaffolding</i> dengan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa	30
C. Hubungan Motivasi Belajar dengan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis	31
D. Konsep Operasional	33
E. Penelitian yang Relevan.....	38
F. Hipotesis	40
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Waktu dan Tempat Penelitian	42
B. Subjek dan Objek Penelitian	42
C. Populasi dan Sampel	42
D. Jenis dan Desain Penelitian	43



Hak Cipta Diindungi 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.

E. Variabel Penelitian	46
F. Teknik Pengumpulan Data.....	47
G. Teknik Analisis Data.....	48
H. Prosedur Penelitian.....	55
I. Pengembangan Instrumen Penelitian	57

BAB IV PEMBAHASAN

A. Deskripsi Sekolah	70
B. Aktivitas Pembelajaran	73
C. Aktivitas Guru	89
D. Aktivitas Siswa	90
E. Analisis Data	91
F. Hasil Uji Hipotesis	97
G. Pembahasan.....	100

BAB V PENUTUP

A. Kesimpulan	114
B. Saran.....	115

DAFTAR PUSTAKA116

LAMPIRAN120

RIWAYAT HIDUP PENULIS