

DAFTAR ISI

Halaman Sampul Luar.....	i
Halaman Sampul Dalam... ..	ii
Halaman Persetujuan.....	iii
Halaman Pengesahan	iv
Halaman Pernyataan Keaslian Tulisan.....	v
Halaman Motto.....	vi
Halaman Persembahan	vii
Prakata.....	viii
Daftar Isi.....	x
Daftar Tabel	xii
Daftar Gambar.....	xiii
Daftar Bagan	xiv
Daftar Lampiran	xv
Abstrak	xvi
Abstract	xvii
المخلص	xviii

BAB I PENDAHULUAN

A. Konteks Penelitian	1
B. Fokus Penelitian	6
C. Tujuan Penelitian	6
D. Kegunaan Penelitian.....	6
E. Penegasan Istilah.....	8
F. Sistematika Pembahasan	10

BAB II KAJIAN PUSTAKA

A. Deskripsi Teori.....	12
1. Berpikir Matematis.....	12
2. Pemahaman Konsep Matematika	18
3. Penyelesaian Masalah	23

4. Tinjauan Materi Teorema Pythagoras	26
B. Penelitian Terdahulu	29
C. Paradigma Penelitian.....	33
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Rancangan Penelitian	36
B. Kehadiran Peneliti.....	36
C. Lokasi Penelitian.....	37
D. Data Dan Sumber Data.....	38
E. Teknik Pengumpulan Data.....	39
F. Analisis Data	40
G. Pengecekan Keabsahan Data.....	40
H. Tahap-Tahap Penelitian	41
BAB IV HASIL PENELITIAN	
A. Deskripsi Data Pelaksanaan Penelitian	43
B. Analisis Data	49
C. Temuan Penelitian.....	96
BAB V PEMBAHASAN	
A. Kemampuan Berpikir Matematis Siswa dengan Pemahaman Konsep Matematika Tinggi dalam Menyelesaikan Masalah Teorema Pythagoras	102
B. Kemampuan Berpikir Matematis Siswa dengan Pemahaman Konsep Matematika Sedang dalam Menyelesaikan Masalah Teorema Pythagoras	105
C. Kemampuan Berpikir Matematis Siswa dengan Pemahaman Konsep Matematika Rendah dalam Menyelesaikan Masalah Teorema Pythagoras	108
BAB VI PENUTUP	
A. Kesimpulan	112
B. Saran.....	112
DAFTAR RUJUKAN	114
LAMPIRAN-LAMPIRAN	