

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL DEPAN	i
HALAMAN JUDUL	ii
LEMBAR PERSETUJUAN.....	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
PERNYATAAN KEASLIAN.....	v
MOTTO	vi
PERSEMBAHAN	vii
KATA PENGANTAR	ix
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvi
ABSTRAK	xvii
ABSTRACT.....	xviii
المخلص.....	xix
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah.....	8
C. Tujuan Penelitian	8
D. Hipotesis Penelitian	9
E. Manfaat Penelitian	9
F. Ruang Lingkup dan Keterbatasan Penelitian	10
G. Definisi Operasional	11
H. Sistematika Penulisan Skripsi	14
BAB II LANDASAN TEORI	
A. Hakekat Matematika	16

1. Pengertian Matematika.....	16
2. Karakteristik Matematika	17
3. Tujuan Pendidikan Matematika	19
B. Pembelajaran Matematika	20
1. Pengertian Belajar	20
2. Pengertian Pembelajaran	22
C. Model Pembelajaran <i>CORE</i>	23
1. Model Pembelajaran	24
2. Model Pembelajaran <i>CORE</i>	25
3. Langkah-langkah Model Pembelajaran <i>CORE</i>	30
4. Kelebihan dan Kelemahan Model Pembelajaran <i>CORE</i>	31
D. Hasil Belajar	32
1. Pengertian Hasil Belajar	32
2. Macam-macam Tes Hasil Belajar	35
3. Penilaian Hasil Belajar	35
E. Materi Persegi, Persegi Panjang dan Jajargenjang	37
F. Implementasi Model Pembelajaran <i>CORE</i> pada Materi Persegi, Persegi Panjang dan Jajargenjang	40
G. Kajian Penelitian Terdahulu	41
H. Kerangka Berfikir Penelitian	45

BAB III METODE PENELITIAN

A. Pendekatan dan Jenis Penelitian	48
B. Populasi, Sampling dan Sampel Penelitian	49
1. Populasi	49
2. Sampling	49
3. Sampel Penelitian	49
C. Sumber Data, Variabel dan Skala Pengukuran	50
1. Sumber Data	50
2. Variabel	50
3. Skala Pengukuran	51
D. Teknik Pengumpulan Data dan Instrumen Penelitian	51
1. Teknik Pengumpulan Data	51

2. Instrumen Penelitian	52
E. Teknik Analisis Data.....	53
1. Uji Instrumen	55
2. Uji Prasyarat	58
3. Uji Hipotesis	59
F. Tahap-tahap Penelitian.....	63
BAB IV HASIL PENELITIAN	
A. Penyajian Data Hasil Penelitian	65
1. Deskripsi Lokasi Penelitian	65
2. Deskripsi Data	66
B. Analisis Data Hasil Penelitian	68
1. Uji Instrumen	69
2. Uji Prasyarat	72
3. Uji Hipotesis	74
C. Rekapitulasi Hasil Penelitian	77
BAB V PEMBAHASAN PENELITIAN	
A. Pengaruh model pembelajaran <i>CORE</i> terhadap hasil belajar matematika pada materi persegi, persegi panjang dan jajargenjang siswa kelas VII SMPN 2 Ngunut Tulungagung	79
B. Besar pengaruh model pembelajaran <i>CORE</i> terhadap hasil belajar matematika pada materi persegi, persegi panjang dan jajargenjang siswa kelas VII SMPN 2 Ngunut Tulungagung	82
BAB VI PENUTUP	
A. Kesimpulan	85
B. Saran	86
DAFTAR RUJUKAN	88
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	91