

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN SAMPUL DALAM .....	ii
LEMBAR PERSETUJUAN.....	iii
LEMBAR PENGESAHAN .....	iv
PERNYATAAN KEASLIAN.....	v
MOTTO .....	vi
LEMBAR PERSEMBERAHAN .....	vii
PRAKATA.....	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR .....	xiv
DAFTAR BAGAN .....	xv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvi
ABSTRAK .....	xvii
<i>ABSTRACT</i> .....	xviii
الملخص .....	xix

### **BAB I PENDAHULUAN**

A. Konteks Penelitian .....	1
B. Fokus Penelitian.....	8
C. Tujuan Penelitian .....	9
D. Kegunaan Penelitian .....	9
E. Penegasan Istilah.....	10
F. Sistematika Pembahasan .....	13

## **BAB II KAJIAN PUSTAKA**

A.	Hakikat Matematika.....	15
B.	Pembelajaran Matematika.....	16
C.	<i>Scaffolding</i> .....	19
D.	Pemecahan Masalah.....	26
E.	Matematika Berstandar PISA .....	31
F.	Bilangan ( <i>Quantity</i> ) .....	39
G.	Penelitian Terdahulu .....	40
H.	Paradigma Penelitian .....	44

## **BAB III METODE PENELITIAN**

A.	Rancangan Penelitian.....	47
B.	Kehadiran Peneliti.....	49
C.	Lokasi Penelitian.....	50
D.	Data dan Sumber Data .....	51
E.	Teknik Pengumpulan Data.....	52
F.	Teknik Analisis Data.....	55
G.	Pengecekan Keabsahan Data .....	57
H.	Tahap – tahap Penelitian .....	58

## **BAB IV HASIL PENELITIAN**

A.	Deskripsi Pelaksanaan Penelitian .....	60
B.	Paparan Data .....	65
C.	Temuan Penelitian .....	122

## **BAB V PEMBAHASAN**

A.	<i>Scaffolding</i> pada Siswa SMP Level Kemampuan Sedang dalam Memecahkan Masalah Matematika Berstandar PISA Konten Bilangan .....	127
----	--	-----

B. <i>Scaffolding</i> pada Siswa SMP Level Kemampuan Rendah dalam Memecahkan Masalah Matematika Berstandar PISA Konten Bilangan	.....	132
--	-------	-----

## **BAB VI PENUTUP**

A. Kesimpulan .....	138
B. Saran .....	140

**DAFTAR RUJUKAN .....** **142**

**LAMPIRAN.....** **146**