

## DAFTAR ISI

	Hal
<b>LEMBAR PENGESAHAN</b> .....	i
<b>PERNYATAAN</b> .....	ii
<b>ABSTRAK</b> .....	iii
<b>ABSTRACT</b> .....	iv
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	v
<b>UCAPAN TERIMA KASIH</b> .....	vi
<b>DAFTAR ISI</b> .....	viii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	x
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xi
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xiii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masah .....	1
B. Rumusan Masalah.....	10
C. Tujuan Penelitian .....	11
D. Manfaat Penelitian .....	11
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA</b>	
A. Kemampuan Representasi Matematis .....	13
B. Kemampuan Komunikasi Matematis.....	15
C. <i>Self-efficacy</i> .....	18
D. <i>Collaborative Problem Solving</i> .....	22
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	
A. Metodologi Penelitian.....	32
B. Variabel Penelitian.....	34
C. Definisi Operasional .....	34
D. Instrumen Penelitian .....	35
E. Teknik Analisis Data .....	41
F. Prosedur Penelitian .....	54

**Rr. Kuntie Sulistyowaty, 2018**

*PENINGKATAN KEMAMPUAN REPRESENTASI MATEMATIS DAN KOMUNIKASI MATEMATIS SERTA SELF-EFFICACY SISWA MELALUI PEMBELAJARAN COLLABORATIVE PROBLEM SOLVING*

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	
A. Hasil Penelitian .....	56
1. Kemampuan Awal Matematis.....	56
2. Kemampuan Representasi Matematis .....	57
3. Kemampuan Komunikasi Matematis.....	68
4. <i>Self-Efficacy</i> Siswa.....	80
5. Aktivitas Guru dan Siswa.....	82
B. Pembahasan .....	86
1. Kemampuan Representasi Matematis .....	85
2. Kemampuan Komunikasi Matematis .....	87
3. <i>Self-Efficacy</i> Siswa.....	89
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
A. Kesimpulan .....	91
B. Saran .....	92
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>93</b>
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN</b>	