

# DAFTAR ISI

Halaman

ABSTRAK .....	<b>i</b>
KATA PENGANTAR.....	<b>ii</b>
DAFTAR ISI.....	<b>iv</b>
DAFTAR TABEL.....	<b>viii</b>
DAFTAR GAMBAR .....	<b>ix</b>
DAFTAR LAMPIRAN .....	<b>x</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Rumusan Masalah.....	12
C. Tujuan Penelitian .....	13
D. Manfaat Penelitian .....	13
E. Kerangka Pemikiran .....	14
F. Hipotesis Penelitian .....	18
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA .....</b>	<b>20</b>
A. Kemampuan Koneksi Matematis.....	20
1. Pengertian Koneksi Matematis .....	20
2. Indikator Kemampuan Koneksi Matematis.....	23
3. Contoh Soal Kemampuan Koneksi Matematis.....	26
B. Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Pair Checks</i> .....	26
1. Pengertian model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Pair Checks</i> .....	29
2. Langkah – langkah model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Pair Checks</i> .....	29
3. Kelebihan dan Kekurangan model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Pair</i> <i>Checks</i> .....	32
C. Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Pair Change</i> .....	34
1. Pengertian model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Pair Change</i> .....	34

2. Langkah – langkah model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Pair Change</i> .....	35
3. Kelebihan dan Kekurangan model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>Pair Change</i> .....	37
D. Sikap Siswa Terhadap Pembelajaran Matematika.....	37
E. Materi Segi Empat.....	39
F. Hasil Peneliti Yang Relevan.....	42
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>45</b>
A. Metode Penelitian .....	45
B. Subjek Penelitian .....	46
1. Tempat dan Waktu Penelitian .....	46
2. Populasi dan Sampel .....	46
C. Instrumen Penelitian .....	47
1. Tes .....	47
2. Non Tes .....	55
D. Teknik Pengumpulan Data Penelitian .....	57
E. Teknik Analisis Data Penelitian .....	57
F. Prosedur Penelitian .....	67
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>70</b>
A. Hasil Penelitian.....	70
1. Peningkatan Kemampuan Koneksi Matematika Dengan Model <i>Pair Checks</i> , <i>Pair Change</i> dan Konvensional.....	70
2. Perbedaan Peningkatan Kemampuan Koneksi Matematika Dengan Model <i>Pair Checks</i> , <i>Pair Change</i> dan Konvensional.....	75
3. Sikap Siswa Terhadap Pembelajaran.....	82
B. Temuan dan Pembahasan.....	98
<b>BAB V SIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>103</b>

A. Simpulan.....	99
B. Saran .....	100
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>102</b>



uin

UNIVERSITAS ISLAM NEGERI  
SUNAN GUNUNG DJATI  
BANDUNG