

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
Lembar Pengesahan	<i>i</i>
Riwayat Hidup	<i>ii</i>
Abstrak	<i>iii</i>
Kata Pengantar	<i>v</i>
Daftar Isi	<i>vii</i>
Daftar Tabel	<i>ix</i>
Daftar Lampiran	<i>xi</i>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1.Latar Belakang Masalah	1
1.2.Identifikasi Masalah	3
1.3.Batasan Masalah	3
1.4.Rumusan Masalah	4
1.5.Tujuan Penelitian	4
1.6.Manfaat Penelitian	5
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	
2.1. Kerangka Teoritis	6
2.1.1. Belajar dan Pembelajaran	6
2.1.2. Hakikat Hasil Belajar	7
2.1.3. Model Pembelajaran	8
2.1.4. Model Pembelajaran Kooperatif	8
2.1.5. Langkah-Langkah Pembelajaran Kooperatif	10
2.1.6. Model Pembelajaran Kooperatif tipe <i>Make a Match</i>	11
2.1.7. Pembelajaran Konvensional	13
2.1.8. Materi Pencemaran Lingkungan	14
2.2. Kerangka Konseptual	22
2.3. Hipotesis	23

<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN</b>	25
3.1. Tempat dan Waktu Penelitian	25
3.2. Populasi Sampel	25
3.3. Variabel Penelitian	25
3.4. Desain Penelitian	26
3.5. Alat dan Teknik Pengumpulan Data	27
3.6. Prosedur Kegiatan Penelitian	31
3.7. Diagram Alir Penelitian	32
3.8. Teknik Analisis Data	33
<b>BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	36
4.1. Analisis Data Instrumen Penelitian	36
4.1.1 Validitas Tes	36
4.1.2 Reliabilitas	36
4.1.3 Tingkat Kesukaran	36
4.1.4 Daya Beda Soal	36
4.2. Data Hasil Penelitian	37
4.2.1 Data Pretes	37
4.2.2 Data Posttes	38
4.3. Analisis Data	39
4.3.1 Uji Normalitas	39
4.3.2 Uji Homogenitas	40
4.3.3 Uji Hipotesis	41
4.4. Pembahasan Hasil Penelitian	42
<b>BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN</b>	44
5.1 Kesimpulan	44
5.2 Saran	44
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	46