

## DAFTAR ISI

<b>ABSTRAK .....</b>	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>ii</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>viii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
1.1. Latar Belakang Masalah .....	1
1.2. Identifikasi Masalah .....	4
1.3. Batasan Masalah .....	5
1.4. Rumusan Masalah .....	5
1.5. Tujuan Penelitian .....	5
1.6. Manfaat Penelitian .....	6
<b>BAB II TINJAUAN TEORITIS</b>	
2.1. Kerangka Teoritis .....	7
2.1.1. Motivasi Belajar .....	7
2.1.2. <i>Cooperative Learning</i> .....	19
2.1.3. Materi Pokok Perkembangan Teknologi Produksi, Komunikasi, dan Transportasi .....	26
2.2. Kerangka Berpikir .....	31
2.3. Hipotesis Tindakan .....	33
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	
3.1 Jenis Penelitian .....	34
3.2 Subjek dan Objek Penelitian .....	34

3.3 Lokasi dan waktu Penelitian .....	34
3.4 Defenisi operasional .....	35
3.5 Desain Penelitian .....	35
3.6 Prosedur Penelitian .....	36
3.7 Teknik Pengumpulan Data .....	40
3.8 Teknik AnalisisData .....	41
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	
4.1. Deskripsi Hasil Penelitian .....	45
4.1.1. Siklus I .....	45
4.1.1.1. Perencanaan Siklus I .....	45
4.1.1.2. Pelaksanaan Tindakan Siklus I .....	46
4.1.1.3. Hasil Observasi siklus I .....	49
4.1.1.4. Refleksi Siklus I .....	53
4.1.2. Siklus II .....	54
4.1.2.1. Perencanaan Siklus II .....	54
4.1.2.2. Pelaksanaan Tindakan Siklus II .....	55
4.1.2.3. Hasil Observasi Siklus II .....	57
4.1.2.4. Refleksi Siklus II .....	61
4.2. Pembahasan Hasil Penelitian .....	62
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
5.1. Kesimpulan .....	65
5.2. Saran .....	66
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>67</b>