

## DAFTAR ISI

<b>ABSTRAK</b> .....	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>ii</b>
<b>UCAPAN TERIMA KASIH</b> .....	<b>iv</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>vii</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>xi</b>
<b>DAFTAR GRAFIK</b> .....	<b>xii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah .....	<b>1</b>
B. Rumusan Masalah .....	<b>6</b>
C. Tujuan Penelitian .....	<b>7</b>
D. Manfaat Hasil Penelitian .....	<b>8</b>
E. Asumsi .....	<b>9</b>
F. Hipotesis .....	<b>10</b>
<b>BAB II KAJIAN TEORI</b>	
A. Pembelajaran <i>Cooperative learning</i>	
1. Konsep Pembelajaran <i>Cooperative Learning</i> .....	<b>13</b>
2. Prinsip Pembelajaran <i>Cooperative Learning</i> .....	<b>19</b>
3. Tahap Pembelajaran <i>Cooperative Learning</i> .....	<b>20</b>
4. Jenis-jenis Metode <i>Cooperative Learning</i> .....	<b>21</b>
B. <i>Cooperative Learning</i> Tipe STAD	
1. Konsep Pembelajaran <i>Cooperative Learning</i> Tipe STAD .....	<b>23</b>
2. Prinsip Pembelajaran <i>Cooperative Learning</i> Tipe STAD .....	<b>24</b>
3. Tahap Pembelajaran <i>Cooperative Learning</i> Tipe STAD .....	<b>25</b>
C. Hakikat Mata Pelajaran TIK	
1. Konsep Dasar Teknologi Informasi dan Komunikasi .....	<b>28</b>
2. Karakteristik Mata Pelajaran Teknologi Informasi dan Komunikasi .....	<b>28</b>
3. Tujuan Mata Pelajaran Teknologi Informasi dan Komunikasi .....	<b>30</b>
4. Ruang Lingkup Mata Pelajaran Teknologi Informasi dan Komunikasi .....	<b>31</b>
5. Standar Kompetensi Pembelajaran Teknologi Informasi di Sekolah Menengah Pertama .....	<b>32</b>
D. Hasil Belajar	
1. Konsep Hasil Belajar .....	<b>34</b>
2. Prinsip Hasil Belajar .....	<b>37</b>
3. Pengaruh Proses Pembelajaran Terhadap Hasil Belajar .....	<b>44</b>
E. Pengaruh Penerapan Metode <i>Cooperative Learning</i> Tipe STAD terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran TIK .....	<b>48</b>
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	
A. Metode dan Desain Penelitian .....	<b>51</b>
B. Lokasi, Populasi dan Sampel Penelitian	

1. Lokasi penelitian .....	55
2. Populasi penelitian.....	55
3. Sampel penelitian .....	56
C. Definisi Operasional .....	57
D. Intrumen Penelitian.....	58
E. Teknik Analisis Data.....	74
F. Prosedur Penelitian.....	75
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>	
A. Deskripsi Data Hasil Penelitian	
1. Pelaksanaan Penelitian.....	78
2. Data Hasil Penelitian.....	79
1. Rumusan Masalah umum.....	79
2. Rumusan Masalah Pertama.....	81
3. Rumusan Masalah Kedua.....	82
4. Rumusan Masalah Ketiga.....	84
B. Pengujian Hipotesis.....	91
1. Pengujian Hipotesis Umum.....	91
2. Pengujian Hipotesis Khusus.....	91
3. Pengujian Hipotesis Pertama.....	91
4. Pengujian Hipotesis Kedua.....	95
5. Pengujian Hipotesis Ketiga.....	98
C. Pembahasan Hasil Penelitian	
1. Hasil Pembahasan Umum.....	103
2. Hasil Pembahasan Khusus.....	105
a. Hasil Belajar Siswa Pada Ranah Kognitif Aspek Memahami.....	105
b. Hasil Belajar Siswa Pada Ranah Kognitif Aspek Menerapkan.....	106
c. Hasil Belajar Siswa Pada Ranah Kognitif Aspek Menganalisis.....	108
<b>BAB V SIMPULAN DAN REKOMENDASI</b>	
A. Simpulan .....	110
B. Rekomendasi.....	111
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>113</b>
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN</b>	
<b><i>CURRICULUM VITAE</i></b>	