

## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR PERNYATAAN</b>	
<b>LEMBAR PERSETUJUAN</b>	
<b>LEMBAR PENGESAHAN</b>	
<b>PERSEMBAHAN</b>	
<b>ABSTRAK.....</b>	<b>i</b>
<b>ABSTRACT.....</b>	<b>ii</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>iii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah .....	10
C. Pembatasan Masalah .....	11
D. Rumusan Masalah .....	12
E. Tujuan Penelitian .....	12
F. Manfaat Penelitian .....	13
<b>BAB II KERANGKA TEORETIS, KERANGKA KONSEPTUAL DAN PENGAJUAN HIPOTESIS</b>	
A. Kerangka Teoritis.....	15
1. Hakikat Aktivitas Belajar .....	15
2. Hakikat Hasil Belajar Mekanika Teknik .....	19

3. Hakikat Model Pembelajaran Kontekstual .....	22
3.1 Pengertian Pembelajaran Kontekstual .....	24
3.2 Karakteristik Model Pembelajaran Kontekstual .....	26
3.3 Langkah-Langkah Pelaksanaan Model Pembelajaran Kontekstual .....	32
4. Penelitian yang Relevan .....	36
B. Kerangka Konseptual / Berpikir .....	39
1. Model Pembelajaran Kontekstual Berpengaruh Terhadap Peningkatan Aktivitas Belajar .....	39
2. Model Pembelajaran Kontekstual Berpengaruh Terhadap Peningkatan Hasil Belajar .....	40
C. Pengajuan Hipotesis .....	41
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN</b>	
A. Tempat dan Waktu Penelitian .....	42
B. Subjek dan Objek Penelitian .....	42
C. Partisipan Penelitian .....	43
D. Defenisi Operasional Variabel Penelitian .....	43
E. Rancangan Penelitian .....	45
F. Prosedur Penelitian .....	47
G. Teknik dan Alat Pengumpulan Data .....	62
1. Tes .....	62
2. Observasi .....	64

H. Uji Coba Instrumen Penelitian.....	67
1. Validitas Tes .....	67
2. Indeks Kesukaran Tes.....	68
3. Daya Pembeda Tes .....	70
4. Uji Reliabilitas Butir Tes.....	72
I. Teknik Analisis Data .....	74

#### **BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN PENELITIAN**

A. Siklus I ( Dua Pertemuan ).....	77
1. Tahap Perencanaan ( <i>Planning</i> ) .....	77
2. Tahap Pelaksanaan Tindakan ( <i>Acting</i> ).....	77
3. Tahap Pengamatan ( <i>Observing</i> ).....	84
4. Tahap Refleksi dan Perencanaan Ulang ( <i>Replecting and Replenning</i> ) .....	89
B. Siklus II ( Dua Pertemuan ) .....	91
1. Tahap Perencanaan ( <i>Planning</i> ).....	91
2. Tahap Pelaksanaan Tindakan ( <i>Acting</i> ).....	92
3. Tahap Pengamatan ( <i>Observing</i> ).....	99
4. Tahap Refleksi ( <i>Replecting and Replenning</i> ).....	104
C. Pembahasan Penelitian.....	107
1. Aktivitas Belajar.....	107
2. Hasil Belajar .....	107

**BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN**

A. Kesimpulan .....	112
B. Implikasi .....	113
C. Saran .....	115
<b>DAFTAR FUSTAKA.....</b>	<b>117</b>

