

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
<b>LEMBAR JUDUL</b>	
<b>SURAT PERNYATAAN .....</b>	<b>i</b>
<b>LEMBAR PERSETUJUAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	<b>iii</b>
<b>LEMBAR PERSEMBAHAN .....</b>	<b>iv</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>v</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>vi</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xvi</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN.....</b>	<b>xvii</b>
<b>BAB I : PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Identifikasi Masalah .....	8
C. Pembatasan Masalah .....	8
D. Rumusan Masalah .....	9
E. Tujuan Penelitian .....	10
F. Manfaat Penelitian .....	10
<b>BAB II : KERANGKA TEORETIS, KERANGKA BERPIKIR DAN PENGAJUAN HIPOTESIS</b>	
A. Kerangka Teoretis .....	12
1. Hakikat Motivasi Belajar .....	12
a. Pengertian Motivasi Belajar .....	13
b. Indikator Motivasi Belajar .....	15
c. Unsur-unsur yang Mempengaruhi Motivasi Belajar .....	16

2. Hakikat Hasil Belajar Mekanika Teknik.....	17
3. Hakikat Model Pembelajaran Kooperatif Tipe TGT ( <i>Teams Games Tournament</i> ).....	28
a. Model Pembelajaran Kooperatif .....	28
b. Pembelajaran Kooperatif Tipe TGT ( <i>Teams Games Tournament</i> ) .....	36
B. Hasil Penelitian Yang Relevan .....	42
C. Kerangka Berpikir .....	44
1. Peningkatan Motivasi Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Mekanika Teknik Melalui Penerapan Model Pembelajaran TGT ( <i>Teams Games Tournament</i> ) .....	44
2. Peningkatan Hasil Belajar Siswa Pada Mata Pelajaran Mekanika Teknik Melalui Penerapan Model Pembelajaran TGT ( <i>Teams Games Tournament</i> ) .....	46
D. Hipotesis Penelitian .....	47
<b>BAB III : METODOLOGI PENELITIAN</b>	
A. Jenis Penelitian .....	48
B. Lokasi dan Waktu Penelitian .....	48
C. Subjek dan Objek Penelitian .....	49
D. Definisi Operasional .....	49
E. Rancangan Penelitian .....	50
F. Prosedur Penelitian .....	52
1. Pra Siklus .....	53
2. Siklus.....	53
a. Perencanaan ( <i>Planning</i> ) .....	53
b. Pelaksanaan Tindakan ( <i>Action</i> ).....	53
c. Pengamatan ( <i>Observing</i> ) .....	54
d. Refleksi ( <i>Reflecting</i> ).....	54
G. Teknik dan Alat Pengumpul Data .....	62
1. Tes.....	62
2. Angket Motivasi Belajar .....	65

3. Penilaian Diri .....	66
4. Observasi.....	68
H. Uji Coba Instrumen .....	69
1. Uji Coba Instrumen Tes .....	69
a. Validitas Tes .....	69
b. Uji Tingkat Kesukaran .....	70
c. Uji Daya Pembeda .....	71
d. Uji Reliabilitas .....	73
2. Uji Coba Instrumen Angket Motivasi.....	74
a. Validitas Angket .....	74
b. Reliabilitas Angket.....	74
I. Teknik Analisis Data .....	75
1. Analisis Data Hasil Belajar.....	75
2. Analisis Data Angket Motivasi Belajar .....	76
3. Analisis Perbedaan Signifikan Yang Terjadi Antar Siklus (Uji Hipotesis) .....	77
J. Indikator Keberhasilan .....	79
<b>BAB IV : HASIL DAN PEMBAHASAN PENELITIAN</b>	
A. Pra Siklus .....	80
B. Siklus Pertama (Dua Pertemuan) .....	85
1. Perencanaan ( <i>planning</i> ) .....	85
2. Pelaksanaan ( <i>acting</i> ) .....	85
3. Tahap Pengamatan ( <i>observation</i> ) .....	89
a. Paparan Hasil Motivasi Belajar Siswa Siklus I .....	89
b. Paparan Hasil Belajar Siswa Siklus I.....	91
c. Hasil Observasi Kemampuan Guru Dalam Mengelolah Pembelajaran Dengan Menerapkan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe TGT Siklus I .....	98
4. Tahap Refleksi dan Perencanaan Ulang .....	99
C. Siklus Kedua (Dua Peertemuan) .....	100
1. Perencanaan ( <i>planning</i> ) .....	100

2. Pelaksanaan ( <i>acting</i> ) .....	101
3. Tahap Pengamatan ( <i>observation</i> ) .....	101
a. Paparan Hasil Motivasi Belajar Siswa Siklus II .....	102
b. Paparan Hasil Belajar Siswa Siklus II.....	104
c. Hasil Observasi Kemampuan Guru Dalam Mengelolah Pembelajaran Dengan Menerapkan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe TGT Siklus II.....	109
4. Tahap Refleksi dan Perencanaan Ulang .....	110
D. Pengujian Hipotesis Tindakan .....	111
1. Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe TGT dapat Meningkatkan Motivasi belajar Siswa Kelas X TGB pada mata pelajaran Mekanika Teknik di SMK N 1 Lubuk Pakam.	111
2. Penerapan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe TGT dapat Meningkatkan Hasil Belajar Siswa Kelas X TGB pada mata pelajaran Mekanika Teknik di SMK N 1 Lubuk Pakam.....	112
E. Pembahasan Hasil Penelitian .....	114
1. Analisis Ketercapaian Peningkatan Motivasi Belajar Siswa ...	115
2. Analisis Ketercapaian Peningkatan Hasil Belajar Siswa.....	119

## BAB V : KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN

A. Kesimpulan .....	127
B. Implikasi .....	128
C. Saran .....	129
DAFTAR PUSTAKA .....	130
LAMPIRAN.....	132