

## DAFTAR ISI

<b>ABSTRAK</b> .....	i
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	iii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	v
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	viii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	ix
<b>DAFTAR NOTASI</b> .....	xi
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Identifikasi Masalah .....	6
C. Pembatasan Masalah .....	7
D. Perumusan Masalah .....	7
E. Tujuan Penelitian .....	8
F. Manfaat Penelitian .....	8
G. Penjelasan Istilah Judul .....	9
H. Sistematika Penulisan .....	9
<b>BAB II LANDASAN TEORI</b>	
A. Tinjauan Model Pembelajaran .....	12
B. Model Pembelajaran Konvensional .....	13
C. Pembelajaran Kooperatif .....	14
1. Pengertian Pembelajaran Kooperatif .....	14
2. Ciri-ciri Pembelajaran Kooperatif .....	16
3. Tujuan Pembelajaran Kooperatif .....	17
4. Keterampilan Kooperatif .....	18
5. Langkah-langkah Pembelajaran Kooperatif .....	20
6. Perbedaan Model Pembelajaran Kooperatif dengan Model Konvensional .....	21
7. Macam-macam Teknik Pembelajaran Kooperatif .....	22
D. Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Two Stay Two Stray .....	23
E. Pelaksanaan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Two Stay Two Stray (TS-TS) Pada Mata Diklat MMAU .....	27
1. Proses Pembelajaran Model TS-TS .....	27
2. Evaluasi Pembelajaran .....	31
F. Tinjauan Umum Mata Diklat Mengukur Dengan Alat Ukur .....	35
G. Prestasi Belajar .....	36
1. Pengertian Prestasi Belajar .....	36
2. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Prestasi Belajar .....	37

H. Anggapan Dasar .....	39
I. Hipotesis Penelitian.....	40

### **BAB III METODOLOGI PENELITIAN**

A. Metode Penelitian.....	41
B. Variabel Penelitian .....	44
C. Paradigma Penelitian.....	44
D. Data dan Sumber Data .....	45
1. Data .....	45
2. Sumber Data.....	46
E. Populasi dan Sampel Penelitian.....	46
1. Populasi.....	46
2. Sampel.....	47
F. Teknik Pengumpulan Data .....	48
G. Instrumen Penelitian.....	49
1. <i>Pre Test</i> .....	49
2. <i>Post Test</i> .....	50
3. Lembar Observasi .....	50
H. Pengujian Instrumen Penelitian.....	51
1. Validitas Instrumen.....	51
2. Reabilitas Instrumen.....	53
3. Taraf Kesukaran .....	54
4. Daya Pembeda.....	55
I. Teknik Analisis Data .....	56
1. Uji Homogeitas .....	57
2. Uji Normalitas.....	57
3. Gain Ternormalisasi .....	60
4. Uji Hipotesis Penelitian .....	61
5. Menentukan Indeks Prestasi Kelompok.....	62
6. Pengolahan Data Keterampilan Siswa .....	63

### **BAB IV ANALISIS DAN PENGOLAHAN DATA**

A. Analisis Data Uji Coba Instrumen .....	66
1. Uji Coba Instrumen Siklus I.....	66
2. Uji Coba Instrumen Siklus II.....	68
B. Deskripsi Data Hasil Penelitian .....	71
1. Data Skor <i>Pre Test</i> .....	71
2. Data Skor <i>Post Test</i> .....	74
3. Indeks Prestasi Kelompok.....	79
C. Analisis Data Hasil Penelitian.....	81
1. Uji Homogenitas .....	81
2. Uji Normalitas .....	82
3. Analisis Data <i>Gain</i> Normalisasi ( <i>N-Gain</i> ) .....	84
4. Uji Hipotesis .....	85
5. Analisis Data Observasi .....	86
D. Pembahasan Hasil Penelitian .....	87

E. Hasil Temuan Pada Pelaksanaan Penelitian .....	92
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b>	
A. Kesimpulan .....	94
B. Saran.....	95
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>97</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>99</b>

