

## DAFTAR ISI

<b>ABSTRAK</b> .....	i
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	ii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	iv
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	vii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	viii
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	ix
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	1
<b>1.1 Latar Belakang Masalah</b> .....	1
<b>1.2 Identifikasi Masalah</b> .....	4
<b>1.3 Batasan Masalah</b> .....	4
<b>1.4 Rumusan Masalah</b> .....	4
<b>1.5 Tujuan Penelitian</b> .....	5
<b>1.6 Manfaat Penelitian</b> .....	5
<b>BAB II LANDASAN TEORI, KERANGKA KONSEPTUAL, DAN HIPOTESIS</b> .....	8
<b>2.1 Landasan Teori</b> .....	8
2.1.1 Pengertian Belajar .....	8
2.1.2 Pengertian Kemampuan .....	8
2.1.3 Pengertian Paragraf .....	9
2.1.4 Struktur Paragraf .....	10
2.1.5 Persyaratan Paragraf .....	11
2.1.6 Jenis Paragraf .....	12
2.1.6.1 Jenis paragraf berdasarkan letak kalimat utama .....	13
2.1.6.2 Jenis paragraf berdasarkan sifat dan tujuan .....	19
2.1.6.3 Jenis paragraf berdasarkan cara pengembangan .....	20
2.1.6.4 Jenis paragraf berdasarkan fungsi .....	21
2.1.7 Pengertian Model Pembelajaran Kooperatif .....	21
2.1.7.1 Model pembelajaran kooperatif tipe <i>STAD</i> .....	24
2.1.7.2 Kelebihan model kooperatif tipe <i>STAD</i> .....	27
2.1.7.3 Kelemahan model kooperatif tipe <i>STAD</i> .....	28

<b>2.2 Kerangka Konseptual</b> .....	29
<b>2.3 Hipotesis</b> .....	30
2.3.1 Hipotesis Penelitian .....	30
2.3.2 Hipotesis Statistik .....	30
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b> .....	32
<b>3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian</b> .....	32
<b>3.2 Populasi dan Sampel</b> .....	32
<b>3.3 Variabel Penelitian</b> .....	32
<b>3.4 Jenis dan Desain Penelitian</b> .....	33
<b>3.5 Instrumen Penelitian</b> .....	36
<b>3.6 Teknik Pengumpulan Data</b> .....	37
<b>3.7 Teknik Analisis Data</b> .....	38
3.7.1 Menentukan Rata-rata.....	38
3.7.2 Menentukan Simpangan Baku .....	38
3.7.3 Uji Normalitas .....	38
3.7.4 Uji Homogenitas .....	39
3.7.5 Pengujian Hipotesis .....	40
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b> .....	41
<b>4.1 Hasil Penelitian</b> .....	41
4.1.1 Kemampuan Membedakan Paragraf Deduktif dan Induktif Siswa SMA Negeri 3 Kisaran sebelum Menggunakan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD .....	41
4.1.2 Kemampuan Membedakan Paragraf Deduktif dan Induktif Siswa SMA Negeri 3 Kisaran sesudah Menggunakan Model Pembelajaran Kooperatif Tipe STAD .....	43
4.1.3 Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe <i>STAD</i> terhadap Kemampuan Membedakan Paragraf Deduktif dan Induktif Siswa SMA Negeri 3 Kisaran .....	45
4.1.4 Analisis Data Hasil Pretest .....	46
4.1.4.1 Rata-rata .....	47

4.1.4.2 Standar deviasi .....	47
4.1.5 Analisis Data Hasil Pos tes .....	49
4.1.5.1 Rata-rata .....	49
4.1.5.2 Standar deviasi .....	50
4.1.6 Uji Normalitas Hasil Pre tes dan Pos tes Penelitian .....	51
4.1.6.1 Uji normalitas pre tes .....	51
4.1.6.2 Uji normalitas pos tes .....	52
4.1.7 Uji Homogenitas .....	53
4.1.8 Pengujian Hipotesis .....	53
4.1.9 Temuan Penelitian .....	55
<b>4.2 Pembahasan Hasil Penelitian .....</b>	<b>56</b>
<b>BAB V SIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>58</b>
<b>5.1 Simpulan .....</b>	<b>58</b>
<b>5.2 Saran .....</b>	<b>59</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>60</b>

UNIVERSITAS NEGERI MEDAN  
UNIMED

THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY