

DAFTAR ISI

Halaman

ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR.....	ii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah.....	3
C. Pembatasan Masalah	4
D. Rumusan Masalah	4
E. Tujuan Penelitian	5
F. Manfaat Penelitian	5
BAB II KERANGKA TEORETIS, KERANGKA KONSEPTUAL, DAN HIPOTESIS PENELITIAN	7
A. Kerangka Teoretis	7
1. Pengertian Model Pembelajaran	7
2. Model Pembelajaran Konvensional	8
a. Pengertian Model Pembelajaran Konvensional	8
b. Kelebihan dan Kelemahan Pembelajaran Konvensional	9
3. Model <i>Quantum Teaching</i>	10
a. Pengertian Model <i>Quantum Teaching</i>	10
b. Asas Utama <i>Quantum Teaching</i>	10
c. Prinsip-prinsip <i>Quantum Teaching</i>	10
d. Langkah-langkah Model <i>Quantum Teaching</i>	11
e. Kelebihan dan Kelemahan Model <i>Quantum Teaching</i>	12
4. Kemampuan Menulis Paragraf Argumentasi.....	13
a. Pengertian Kemampuan	13

b.	Pengertian Menulis	13
c.	Pengertian Paragraf.....	14
1)	Ciri-ciri Paragraf.....	15
2)	Fungsi Paragraf.....	16
3)	Syarat Paragraf yang Baik	16
4)	Penggunaan bahasa yang baik dan benar.....	16
a)	Diksi.....	16
b)	Ejaan	17
d.	Pengertian Argumentasi.....	17
1)	Ciri-ciri Paragraf Argumentasi	18
2)	Langkah-langkah Menulis Paragraf Argumentasi.....	18
3)	Contoh Paragraf Argumentasi	19
4)	Penilaian Menulis Paragraf Argumentasi	20
B.	Kerangka Konseptual.....	21
C.	Hipotesis Penelitian.....	23

BAB III METODOLOGI PENELITIAN24

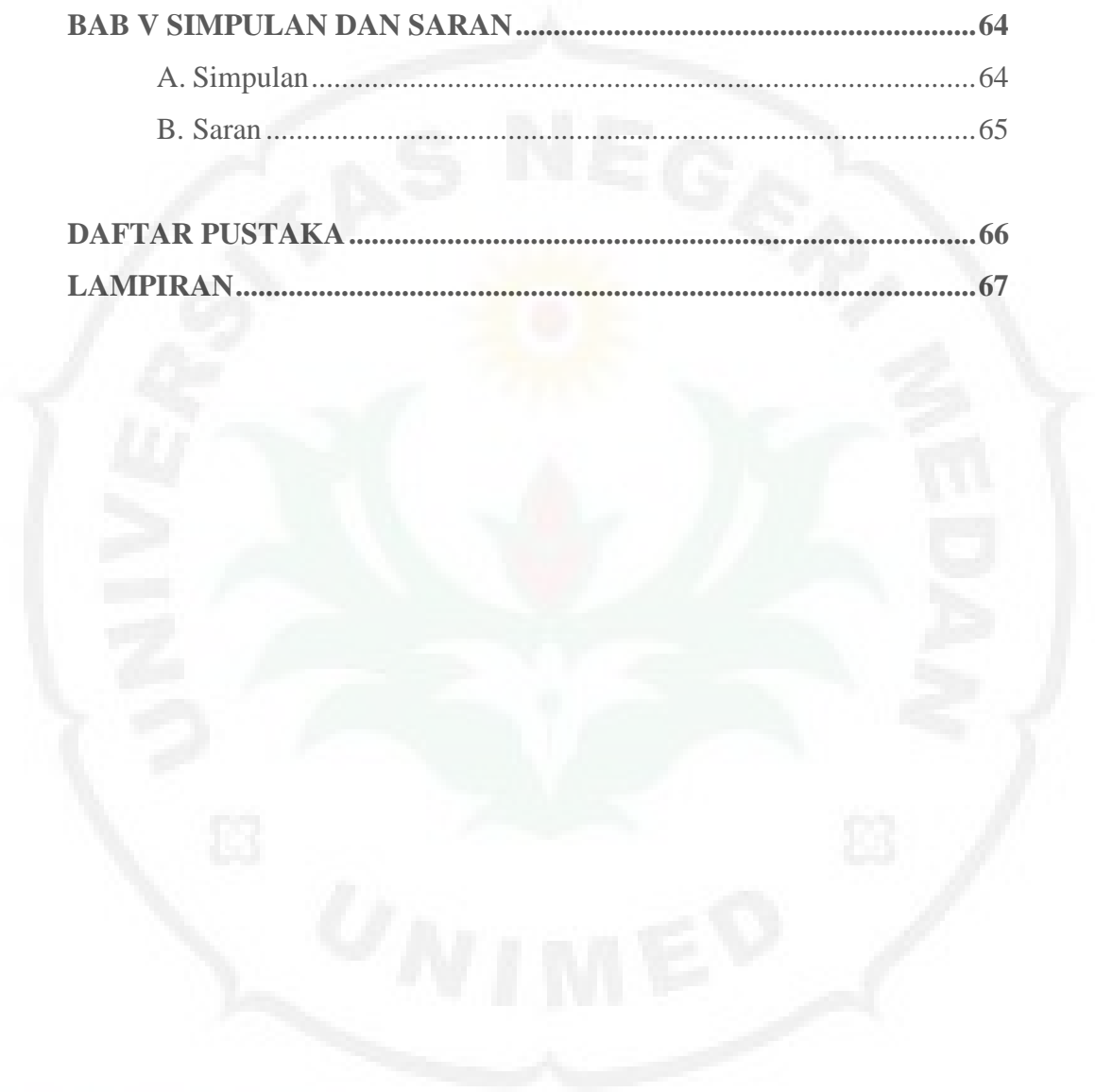
A.	Lokasi dan Waktu Penelitian	24
1.	Lokasi Penelitian.....	24
2.	Waktu Penelitian	24
B.	Populasi dan Sampel	24
1.	Populasi.....	24
2.	Sampel.....	25
C.	Metode Penelitian.....	26
D.	Definisi Operasional Variabel Penelitian.....	27
1.	Definisi Operasional	27
2.	Variabel Penelitian.....	28
E.	Jenis dan Desain Penelitian.....	28
F.	Prosedur Eksperimen	29
G.	Instrumen Penelitian.....	31

H. Organisasi Pengelolah Data	36
I. Teknik Analisis Data.....	37
J. Uji Persyaratan dan Analisis Data.....	39
1. Uji Normalitas.....	39
2. Uji Homogenitas	40
3. Uji Hipotesis	41

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....42

A. Hasil Penelitian.....	42
1. Deskripsi Kemampuan Menulis Paragraf Argumentasi	
Model Pembelajaran Konvensional.....	42
a. Syarat paragraf yang baik	44
b. Ciri – ciri paragraf argumentasi	45
c. Penggunaan Bahasa yang Baik dan Benar.....	45
2. Deskripsi Kemampuan Menulis Paragraf Argumentasi	
Model <i>Quantum Teaching</i>	48
a. Syarat paragraf yang baik	50
b. Ciri – ciri paragraf argumentasi	51
c. Penggunaan Bahasa yang Baik dan Benar.....	51
3. Mencari Standar Error Perbedaan Mean Kelas Kontrol	
(X) dan Mean Kelas Eksperimen (Y)	54
4. Uji Normalitas.....	55
a. Uji Normalitas Data Kelas Kontrol (X).....	55
b. Uji Normalitas Data Kelas Eksperimen (Y)	57
5. Uji Homogenetis	59
6. Uji Hipotesis	60
B. Pembahasan Hasil Temuan Penelitian	60
1. Syarat paragraf yang baik	61
2. Ciri – ciri paragraf argumentasi.....	62
3. Penggunaan Bahasa yang Baik dan Benar	63

BAB V SIMPULAN DAN SARAN	64
A. Simpulan.....	64
B. Saran.....	65
DAFTAR PUSTAKA	66
LAMPIRAN	67



THE
Character Building
UNIVERSITY