

## DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR .....	i
UCAPAN TERIMA KASIH.....	ii
ABSTRAK .....	iv
DAFTAR ISI.....	v
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar belakang Masalah .....	1
B. Identifikasi Masalah .....	4
C. Batasan Masalah.....	5
D. Rumusan Masalah .....	5
E. Tujuan Penelitian .....	5
F. Manfaat Penelitian .....	6
G. Struktur Organisasi Skripsi .....	7
BAB II IHWAL KARANGAN ARGUMENTASI DAN KARYA TULIS	
ILMIAH .....	10
A. Ihwal Keterampilan Berbahasa .....	10
B. Ihwal Pembelajaran Menulis .....	11
1. Pengertian Menulis.....	11
2. Manfaat Menulis .....	12
3. Tujuan Menulis .....	13
4. Hakikat Pembelajaran Menulis .....	14
C. Ihwal Karangan .....	14
1. Jenis Karangan .....	15
a. Karangan Eksposisi.....	15
b. Karangan Deskripsi.....	15

c. Karangan Narasi.....	16
d. Karangan Persuasi.....	16
e. Karangan Argumentasi.....	16
D. Ihwal Kemampuan Berargumentasi .....	16
1. Pengertian Argumentasi .....	16
2. Pengertian Karangan Argumentasi .....	17
3. Ciri-Ciri Karangan Argumentasi.....	18
4. Struktur Karangan Argumentasi .....	19
5. Langkah-Langkah Menulis Karangan Argumentasi .....	20
6. Bahan Penulisan Karangan Argumentasi.....	20
E. Ihwal Penulisan Karya Ilmiah .....	21
1. Pengerian Karya Tulis Ilmiah .....	21
2. Stuktur Karya Tulis Ilmiah.....	21
3. Sifat dan Ciri Bahasa Karya Tulis Ilmiah .....	23
4. Jenis-Jenis Karya Tulis Ilmiah .....	24
5. Langkah-Langkah Menyusun Karya Tulis Ilmiah .....	25
6. Pembelajaran Menulis Karya Ilmiah.....	27
F. Kerangka Pemikiran .....	29
G. Hipotesis.....	30
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....</b>	<b>31</b>
A. Tempat dan Waktu Penelitian .....	31
B. Desain Penelitian.....	31
C. Metode Penelitian.....	32
D. Definisi Operasional.....	32
E. Instrumen Penelitian.....	33
F. Proses Pengembangan Instrumen.....	46
G. Teknik Pengumpulan Data .....	47

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	49
A. Deskripsi Data Hasil Penelitian .....	49
1. Deskripsi Data Kemampuan Berargumentasi .....	50
2. Deskripsi Data Kemampuan Menulis Karya Ilmiah .....	59
B. Uji Persyaratan Analisis Data .....	71
1. Uji Homogenitas Variansi Variabel X dan Y .....	71
2. Uji Normalitas Variabel X dan Y .....	74
C. Analisis Data .....	77
1. Penghitungan Koefisien Korelasi .....	77
2. Penghitungan Koefisien Determinasi .....	78
3. Identifikasi Persamaan Regresi .....	79
4. Uji Linearitas Persamaan Regresi .....	83
D. Pengujian Hipotesis .....	86
E. Pembahasan Hasil Penelitian .....	87
BAB V SIMPULAN DAN SARAN .....	89
A. Simpulan .....	89
B. Saran .....	90
DAFTAR PUSTAKA .....	91
LAMPIRAN .....	93