

## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR PENGESAHAN</b>	<b>i</b>
<b>PERNYATAAN</b>	<b>ii</b>
<b>ABSTRAK</b>	<b>iii</b>
<b>KATA PENGANTAR</b>	<b>iv</b>
<b>UCAPAN TERIMA KASIH</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR TABEL</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR BAGAN</b>	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b>	<b>xiii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah	5
1.3 Perumusan Masalah	5
1.4 Tujuan Penelitian	6
1.5 Manfaat Penelitian	7
1.5.1 Manfaat Teoretis	7
1.5.2 Manfaat Praktis	7
1.6 Anggapan Dasar	8
1.7 Hipotesis	8
1.8 Definisi Operasional	8
<b>BAB II MEDIA TAYANGAN <i>TALK SHOW</i> “KICK ANDY” DAN MENULIS ARGUMENTASI</b>	<b>10</b>
2.1 Media Pembelajaran Bahasa dan Sastra Indonesia	10
2.1.1 Pengertian Media Pembelajaran	10
2.1.2 Fungsi Media Pembelajaran	11
2.1.3 Prinsip Penggunaan Media Pembelajaran	12
2.1.4 Penggunaan Tayangan <i>Talk Show</i> sebagai Media Pembelajaran	12
2.2 Pembelajaran Menulis dalam KTSP SMK Kelas X	14
2.3 Keterampilan Menulis	14

2.3.1	Pengertian Menulis	14
2.3.2	Fungsi Menulis	15
2.3.3	Tujuan Menulis	16
2.3.4	Syarat-syarat Tulisan yang baik	18
2.4	Ragam/Jenis Karangan	18
2.5	Karangan Argumentasi	19
2.5.1	Pengertian Karangan Argumentasi	19
2.5.2	Ciri-ciri Karangan Argumentasi	20
2.5.3	Langkah-langkah dalam Menulis Karangan Argumentasi	20
2.5.4	Pola Penulisan Karangan Argumentasi	21
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>		<b>22</b>
3.1	Desain Penelitian	22
3.2	Subjek Penelitian	24
3.2.1	Populasi	24
3.2.2	Sampel	24
3.3	Instrumen Penelitian	24
3.4	Teknik Penelitian	27
3.4.1	Teknik Pengumpulan Data	27
3.4.2	Teknik Pengolahan Data	32
3.5	Persiapan Pembelajaran	36
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN</b>		<b>39</b>
4.1	Analisis Data	39
4.1.1	Analisis Statistik Hasil Prates dan Pascates Kelas Eksperimen	40
4.1.1.1	Analisis Statistik Hasil Prates Kelas Eksperimen	40
1)	Uji Reliabilitas Antarpemimbang Prates pada Kelas Eksperimen	40

2) Uji Normalitas Prates pada Kelas Eksperimen	43
4.1.1.2 Analisis Statistik Hasil Pascates Kelas Eksperimen	47
1) Uji Reliabilitas Antarpemimbang Pascates pada Kelas Eksperimen	47
2) Uji Normalitas Pascates pada Kelas Eksperimen	50
4.1.1.3 Uji Homogenitas Data Prates-Pascates Kelas Eksperimen	53
4.1.2 Analisis Statistik Hasil Prates dan Pascates Kelas Pendamping	55
4.1.2.1 Analisis Statistik Hasil Prates Kelas Pendamping	55
1) Uji Reliabilitas Antarpemimbang Prates pada Kelas Pendamping	55
2) Uji Normalitas Prates pada Kelas Pendamping	59
4.1.2.2 Analisis Statistik Hasil Pascates Kelas Pendamping	63
1) Uji Reliabilitas Antarpemimbang Pascates pada Kelas Pendamping	63
2) Uji Normalitas Pascates pada Kelas Pendamping	67
4.1.2.3 Uji Homogenitas Data Prates-Pascates Kelas Pendamping	70
4.1.3 Uji Hipotesis	72
4.2 Analisis Hasil Tes	74
4.2.1 Hasil Prates Kelas Eksperimen	74
4.2.2 Hasil Pascates Kelas Eksperimen	86
4.2.3 Hasil Prates Kelas Pendamping	99
4.2.4 Hasil Pascates Kelas Pendamping	110

<b>BAB V SIMPULAN DAN SARAN</b>	<b>122</b>
5.1 Simpulan	122
5.2 Saran	124
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	<b>126</b>
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN</b>	<b>128</b>
<b>RIWAYAT HIDUP</b>	<b>129</b>

