

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
PERNYATAAN	ii
KATA PENGANTAR	iii
UCAPAN TERIMA KASIH	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GRAFIK	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Penelitian	1
B. Identifikasi Masalah Penelitian	4
C. Batasan Masalah Penelitian	5
D. Rumusan Masalah Penelitian	5
E. Tujuan Penelitian	5
F. Manfaat Penelitian	6
G. Struktur Organisasi Skripsi	7
BAB II RUBRIK SAINS PADA SITUS KIDNESIA.COM SEBAGAI PEMODELAN TEKS DALAM PEMBELAJARAN MENULIS TEKS EKSPLANASI.....	8
A. Kajian Pustaka	8
B. Landasan Teoretis	9
1. Media Massa sebagai Sumber Belajar	9
2. Media Internet sebagai Sumber Belajar	9
3. Rubrik Sains pada Situs Kidnesia.com	10
4. Sumber Belajar	11

a. Pengertian Sumber Belajar	11
b. Klasifikasi Sumber Belajar	12
c. Komponen Sumber Belajar.....	13
d. Pemilihan Sumber Belajar	14
e. Pemilihan Wacana sebagai Sumber Belajar Bahasa Indonesia	15
5. Wacana Teks	16
6. Pemodelan Teks	17
7. Hakikat Menulis	18
a. Pengertian Menulis	18
b. Langkah-langkah Menulis	19
c. Manfaat Menulis.....	21
d. Jenis-jenis Tulisan	21
8. Pembelajaran Menulis.....	22
9. Pembelajaran Menulis Teks Eksplanasi.....	24
C. Kerangka Pemikiran	27
D. Hipotesis Penelitian	29
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Lokasi dan Sumber Data Penelitian	30
B. Metode dan Desain Penelitian	31
C. Definisi Operasional	33
D. Instrumen Penelitian	33
E. Prosedur Penelitian	35
F. Teknik Pengumpulan dan Analisis Data.....	38

1. Teknik Pengumpulan Data.....	38
2. Teknik Analisis Data.....	38
a. Uji Reliabilitas Antarpemimbang	39
b. Uji Normalitas	42
c. Uji Homogenitas Varians	42
d. Uji Hipotesis (Uji t)	43

BAB IV ANALISIS DAN PEMBAHASAN PENELITIAN

A. Deskripsi Pelaksanaan Penelitian	44
B. Deskripsi Hasil Tes.....	46
1. Deskripsi Hasil Prates di Kelas Eksperimen.....	47
2. Deskripsi Hasil Prates di Kelas Kontrol	51
3. Deskripsi Hasil Pascates di Kelas Eksperimen	55
4. Deskripsi Hasil Pascates di Kelas Kontrol	59
C. Persyaratan Analisis Data	71
1. Uji Reliabilitas Antarpemimbang	72
a. Uji Reliabilitas Antarpemimbang Data Prates Kelas Eksperimen...	73
b. Uji Reliabilitas Antarpemimbang Data Prates Kelas Kontrol	76
c. Uji Reliabilitas Antarpemimbang Data Pascates Kelas Eksperimen.	70
d. Uji Reliabilitas Antarpemimbang Data Pascates Kelas Kontrol.....	83
2. Uji Normalitas	86
a. Uji Normalitas Data Prates Kelas Eksperimen	86
b. Uji Normalitas Data Prates Kelas Kontrol	88
c. Uji Normalitas Data Pascates Kelas Eksperimen.....	89
d. Uji Normalitas Data Pascates Kelas Kontrol	91

3. Uji Homogenitas Varians	92
a. Uji Homogenitas Varians Data Prates	92
b. Uji Homogenitas Varians Data Pascates	94
D. Analisis Data dengan Uji t untuk Pengujian Hipotesis	96
1. Uji t Data Prates.....	96
2. Uji t Data Pascates	97
E. Pembahasan Penelitian	98
BAB V PENUTUP.....	98
A. Simpulan	98
B. Rekomendasi.....	99
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN-LAMPIRAN	
RIWAYAT HIDUP	