

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>i</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>iv</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>vi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>vii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>viii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Identifikasi Masalah .....	5
C. Batasan Masalah .....	5
D. Rumusan Masalah .....	6
E. Tujuan Penelitian .....	6
F. Manfaat penelitian .....	7
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA</b> .....	<b>9</b>
A. Kerangka Teoretis .....	9
1. Instrumen Penilaian Proyek .....	9
a. Penilaian .....	9
1) Pengertian Penilaian .....	9
2) Tujuan Penilaian .....	11
3) Ciri-ciri Penilaian .....	12
4) Prinsip Penilaian .....	12
5) Ranah Penilaian .....	13
b. Penilaian Proyek .....	14
1) Pengertian Penilaian Proyek .....	14
2) Tahapan-tahapan Penilaian Proyek .....	15
3) Bentuk Instrumen Penilaian Proyek .....	16
4) Indikator Penilaian Proyek .....	16
2. Pendekatan Saintifik .....	18
a. Pengertian Pendekatan Saintifik .....	18

b.	Karakteristik Pendekatan Saintifik .....	19
c.	Tujuan Pembelajaran dengan Pendekatan Saintifik .....	20
d.	Prinsip-prinsip Pembelajaran dengan Pendekatan Saintifik .....	20
e.	Komponen Pendekatan Pembelajaran Saintifik .....	21
f.	Langkah-langkah Pembelajaran dengan Pendekatan Saintifik .....	21
g.	Pembelajaran yang sesuai dengan Pendekatan Saintifik .....	26
3.	Menyunting Karangan .....	28
a.	Pengertian Menyunting .....	28
b.	Kalimat yang Kohesif .....	29
c.	Syarat-syarat Menjadi Penyunting Naskah .....	30
d.	Penyuntingan Naskah .....	31
e.	Materi Pembelajaran Keterampilan Menyunting Kelas X Semester Genap Kurikulum 2013 .....	47
4.	Pengembangan Instrumen Penilaian Proyek .....	48
a.	Langkah-langkah Pengembangan Instrumen Tes ...	48
b.	Pola Pengembangan Penilaian Berbasis Santifik Pada Materi Menyunting Koran .....	50
B.	Kerangka Konseptual dan Hipotesis Penelitian .....	53
1.	Kerangka Konseptual .....	53
a.	Variabel Bebas .....	53
b.	Variabel Terikat .....	54
2.	Hipotesis Penelitian .....	54
<b>BAB III</b>	<b>METODE PENELITIAN.....</b>	<b>56</b>
A.	Tempat dan Waktu Penelitian .....	56
B.	Populasi dan Sampel .....	56
C.	Sumber Data .....	56
D.	Desain Penelitian .....	57
E.	Teknik Pengumpulan Data .....	62

1. Angket (Quesioner) .....	62
2. Pengujian Efektivitas Produk .....	64
F. Teknik Analisis Data .....	64
1. Analisis Materi .....	64
2. Analisis Deskriptif .....	65
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>67</b>
A. Hasil Penelitian .....	67
1. Analisis Awal .....	67
2. Validasi Ahli Materi .....	68
3. Validasi Ahli Desain .....	69
4. Analisis Data Hasil Uji Coba Perorangan .....	70
5. Analisis Data Hasil Uji Coba Kelompok Kecil .....	72
6. Analisis Data Hasil Uji Coba Kelompok Besar .....	72
7. Uji Kelayakan dan Keefektivan Produk .....	74
8. Revisi Produk .....	74
B. Pembahasan Hasil Penelitian .....	74
<b>BAB V SIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>78</b>
A. Simpulan .....	78
B. Saran .....	78
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>80</b>