

## DAFTAR ISI

	Halaman
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>ii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>iv</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>ix</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah.....	4
C. Batasan Masalah .....	4
D. Rumusan Masalah .....	5
E. Tujuan Penelitian .....	5
F. Manfaat Penelitian .....	6
<b>BAB II LANDASAN TEORITIS, KERANGKA KONSEPTUAL     DAN HIPOTESIS PENELITIAN.....</b>	<b>7</b>
A. Landasan Teoritis .....	7
1. Pengertian Efektivitas .....	7
2. Model Pembelajaran <i>Problem Based Introduction</i> .....	8
a. Karakteristik Model Pembelajaran <i>Problem Based                 Introduction</i> .....	11
b. Langkah-langkah Model Pembelajaran <i>Problem Based                 Introduction</i> .....	13
c. Pelaksanaan Model Pembelajaran <i>Problem Based                 Introduction</i> .....	15
d. Kelebihan Model Pembelajaran <i>Problem Based Introduction</i> .	17
e. Kekurangan Model Pembelajaran <i>Problem Based                 Introduction</i> .....	18
3. Pengertian Kemampuan .....	18

4. Menulis Artikel .....	19
a. Hakikat Menulis .....	19
b. Hakikat Artikel.....	20
c. Cir-ciri Umum Artikel.....	23
d. Langkah-langkah Menulis Artikel .....	26
e. Kedudukan dan Fungsi Artikel .....	29
f. Pengertian Artikel Pendidikan.....	29
g. Penilaian Artikel.....	30
5. Model Konvensional .....	34
B. Kerangka Konseptual .....	36
C. Hipotesis Penelitian.....	37
<b>BAB II METODOLOGI PENELITIAN.....</b>	<b>38</b>
A. Lokasi dan Waktu Penelitian .....	38
1. Lokasi Penelitian .....	38
2. Waktu Penelitian .....	38
B. Populasi dan Sampel Penelitian .....	38
1. Populasi.....	38
2. Sampel.....	40
C. Defenisi Operasional Variabel Penelitian .....	41
D. Metode Penelitian .....	41
E. Instrumen Penelitian .....	42
F. Desain Eksperimen.....	44
G. Langkah-langkah Penelitian.....	45
H. Teknik Analisis Data.....	48
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN PENELITIAN.....</b>	<b>52</b>
A. Analisis Data .....	52
1. Deskripsi Data .....	52
2. Organisasi Pengolahan Data .....	55
3. Standar Error Variabel X dan Y.....	63

4. Uji Persyaratan Analisis Data .....	63
a. Uji Normalitas .....	63
b. Uji Homogenitas .....	68
5. Pengujian Hipotesis.....	70
B. Temuan Penelitian .....	72
C. Pembahasan Temuan Penelitian .....	79
<b>BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>89</b>
A. Simpulan .....	89
B. Saran.....	90
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>91</b>

