

## DAFTAR ISI

	Hal
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>ii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR BAGAN.....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xi</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah .....	6
C. Pembatasan Masalah .....	6
D. Rumusan Masalah .....	7
E. Tujuan Penelitian .....	7
F. Manfaat Penelitian .....	8
<b>BAB II KERANGKA TEORITIS, KERANGKA BERPIKIR, DAN HIPOTESIS PENELITIAN .....</b>	<b>10</b>
A. Kerangka Teoritis.....	10
1. Hakekat Model Pembelajaran .....	10
a. Pengertian Model Pembelajaran .....	10
b. Ciri-Ciri Model Pembelajaran.....	11
2. Hakekat Model Pembelajaran PjBL.....	13
a. Pengertian <i>Project Based Learning</i> .....	13
b. Keunggulan dan Kelemahan PjBL.....	15

c. Tahapan <i>Project Based Learning</i> .....	17
3. Defenisi Pembelajaran Konvensional .....	22
4. Hakekat Hasil Belajar .....	23
a. Pengertian Belajar .....	23
b. Pengertian Hasil Belajar.....	24
5. Hakekat Merubah Pola Blus .....	26
a. Pengertian Pola.....	26
b. Merubah Pola .....	29
c. Pengertian Blus .....	31
d. Alat-Alat Pembuatan Pola.....	34
e. Bahan-Bahan Pembuatan Pola .....	37
f. Tanda-Tanda Pola .....	37
g. Desain Blus .....	41
B. Kerangka Berpikir.....	51
C. Penelitian Yang Relevan .....	54
D. Hipotesis.....	55

### **BAB III METODE PENELITIAN ..... 56**

A. Desain Penelitian.....	56
B. Tempat Dan Waktu Penelitian .....	58
C. Populasi dan Sampel Penelitian .....	58
D. Variabel Penelitian .....	59
E. Defenisi Oprasional.....	60
F. Prosedur Penelitian.....	61
G. Instrument Penelitian .....	63
H. Uji Validitas & Realibitas Lembar Pengamatan .....	68
I. Teknik Analisis Data.....	68
J. Uji Kecendrungan .....	69
K. Uji Persyaratan Analisis.....	70
L. Pengujian Hipotesis.....	71

<b>BAB IV HASIL PENELITIAN.....</b>	<b>72</b>
A. Deskripsi Data Penelitian.....	72
1. Variabel Penelitian Kelas Eksperimen.....	72
2. Variabel Penelitian Kelas Kontrol .....	73
B. Identitas Tingkat Kecenderungan Ubahan Penelitian .....	75
1. Kelas Eksperimen.....	75
2. Kelas Kontrol .....	76
C. Uji Peryaratan Analisis .....	77
1. Uji Normalitas .....	78
2. Uji Homogenitas .....	78
3. Pengujian Hipotesis.....	79
4. Pembahasan Penelitian.....	79
<b>BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI &amp; SARAN.....</b>	<b>82</b>
A. Kesimpulan .....	82
B. Implikasi.....	82
C. Saran.....	83
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>85</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>88</b>