

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
LAMPIRAN	x
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	6
C. Pembatasan Masalah.....	7
D. Rumusan Masalah	7
E. Tujuan Penelitian.....	8
F. Manfaat Penelitian.....	8
BAB II KAJIAN TEORITIS, KERANGKA BERPIKIR, DAN	
HIPOTESIS PENELITIAN	10
A. Kajian Teoritis.....	10
1. Pengertian Model Pembelajaran	11
2. Model Pembelajaran Berbasis Proyek (<i>Project Based Learning</i>).....	12
a. Karakteristik Model Pembelajaran Berbasis Proyek (<i>Project Based Learning</i>)	14
b. Prinsip-prinsip Model Pembelajaran Berbasis Proyek	

	<i>(Project Based Learning)</i>	14
c.	Prosedur/desain Model Pembelajaran Berbasis Proyek <i>(Project Based Learning)</i>	17
d.	Pedoman Pembibingan Model Pembelajaran Berbasis Proyek <i>(Project Based Learning)</i>	20
e.	Kelebihan Model Pembelajaran Berbasis Proyek <i>(Project Based Learning)</i>	22
f.	Kelemahan Model Pembelajaran Berbasis Proyek <i>(Project Based Learning)</i>	23
3.	Model Pembelajaran Langsung <i>(Direct Instruction)</i>	24
a.	Istilah dan Pengertian	24
b.	Ciri- ciri Model Pembelajaran Pengajaran Langsung <i>(Direct Instruction)</i>	25
c.	Sintaks atau Pola dan Alur Kegiatan Model Pembelajaran Pengajaran Langsung <i>(Direct Instruction)</i>	25
d.	Langkah- langkah Model Pembelajaran Pengajaran Langsung <i>(Direct Instruction)</i>	26
e.	Kelebihan Model Pengajaran Pembelajaran Langsung <i>(Direct Instruction)</i>	27
f.	Kelemahan Model Pembelajaran Pengajaran Langsung <i>(Direct Instruction)</i>	28
4.	Hasil Belajar	29
5.	Aransemen Musik Non-tradisional	30

a. Unsur- unsur Musik	33
b. Musik Tradisional	35
c. Musik Non-Tradisional	36
d. Jenis- jenis Musik Non- Tradisional	36
B. Kerangka Berpikir	38
C. Hipotesis Penelitian	39
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	40
A. Lokasi dan Waktu Penelitian	40
1. Lokasi Penelitian	40
2. Waktu Penelitian.....	40
B. Populasi dan Sampel	40
1. Populasi.....	40
2. Sampel	41
C. Metode dan Desain Penelitian	42
1. Metode Penelitian	42
2. Desain Penelitian	42
D. Variabel Penelitian	43
E. Teknik Pengumpulan Data dan Instrumen Penelitian	44
1. Teknik Pengumpulan Data	44
a. Kuesioner (Angket)	44
b. Observasi	45
c. Dokumentasi	45
2. Instrumen Penelitian	48

a.	Instrumen Proses dan Hasil Proyek	48
b.	Syarat Instrumen Penelitian	53
1.	Uji Validitas	53
2.	Uji Reliabilitas	54
3.	Tingkat Kesukaran Tes	55
F.	Teknik Analisis Data	56
a.	Uji Normalitas	57
b.	Uji Homogenitas	57
c.	Uji Hipotesis	58
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN		59
A.	Hasil Penelitian	59
B.	Analisis Data	62
C.	Uji Persyaratan Analisis Data	66
1.	Uji Normalitas Data	66
2.	Uji Homogenitas	70
3.	Uji Hipotesis	72
D.	Temuan Penelitian	74
E.	Pembahasan Hasil Penelitian	75
BAB V SIMPULAN DAN SARAN		80
A.	Simpulan	80
B.	Saran	80
DAFTAR PUSTAKA		82
LAMPIRAN		84