

## DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN

LEMBAR PENGESAHAN

SURAT PERNYATAAN

ABSTRAK ..... i

KATA PENGANTAR ..... iii

DAFTAR ISI ..... v

DAFTAR TABEL ..... viii

DAFTAR GAMBAR ..... ix

DAFTAR LAMPIRAN ..... x

### BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Masalah ..... 1

B. Identifikasi Masalah ..... 6

C. Batasan Masalah ..... 7

D. Rumusan Masalah ..... 7

E. Tujuan Penelitian ..... 7

F. Manfaat Penelitian ..... 7

### BAB II KERANGKA TEORITIS, KERANGKA BERPIKIR DAN HIPOTESIS TINDAKAN

A. Kerangka Teoritis ..... 9

1. Hakikat Hasil Belajar Gambar Teknik ..... 9

1.1 Hasil Belajar .....	9
1.2 Gambar Teknik.....	13
1.3 Hasil Belajar Gambar Teknik .....	14
2. Hakikat Metode Pembelajaran <i>Drill</i> (latihan).....	15
2.1 Pengertian Metode Pembelajaran <i>Drill</i> .....	15
2.2 Langkah-langkah Pelaksanaan Metode Pembelajaran <i>Drill</i> .....	16
2.3 Kelebihan dan Kekurangan Metode Pembelajaran <i>Drill</i> .....	22
B. Hasil Penelitian yang Relevan .....	24
C. Kerangka Berfikir .....	25
D. Pengajuan Hipotesis .....	27

### **BAB III METODE PENELITIAN**

A. Tempat Dan Waktu Penelitian .....	28
B. Subjek Dan Objek Penelitian .....	28
C. Definisi Operasional Penelitian.....	29
D. Tahapan Penelitian .....	29
E. Kegiatan Penelitian.....	31
F. Teknik dan Alat Pengumpulan Data.....	36
G. Teknik Analisi Data .....	37

### **BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

A. Hasil Penelitian.....	39
1. Siklus I .....	40
a. Perencanaan ( <i>Planning</i> ).....	40
b. Pelaksanaan ( <i>Action</i> ).....	41
c. Pengamatan ( <i>Observation</i> ) .....	41
d. Refleksi ( <i>Reflection</i> ) .....	43
2. Siklus II.....	45
a. Perencanaan ( <i>Planning</i> ).....	40
b. Pelaksanaan ( <i>Action</i> ).....	41

c. Pengamatan ( <i>Observation</i> ) .....	41
d. Refleksi ( <i>Reflection</i> ) .....	43
B. Pembahasan .....	48
<b>BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN</b>	
A. Kesimpulan .....	53
B. Implikasi.....	53
C. Saran.....	54
DAFTAR PUSTAKA .....	53
LAMPIRAN	
DOKUMENTASI	

