

DAFTAR ISI

LEMBAR JUDUL	
ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR LAMPIRAN	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
BAB I PENDAHULUAN	1
A. LatarBelakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah.....	6
C. Pembatasan Masalah	6
D. Rumusan Masalah.....	9
E. Tujuan Penelitian.....	7
F. Manfaat Peneltian.....	10
BAB II KERANGKA TEORITIS, KERANGKA BERPIKIR DAN PENGAJUAN	
HIPOTESIS	
A. Kerangka Teoritis.....	11
1. Hakikatlingkungan.....	11
2. Hakekat kemandiran belajar.....	14
3. Hakikat Hasil Belajar Menggambar Dasar Teknik.....	17
4. Hasil penelitian yang relevan	22
B. KerangkaBerfikir	23

1. Hubungan Lingkungan Dengan Hasil Belajar Mata Pelajaran Menggambar Dasar Teknik	23
2. Hubungan Kemandirian Belajar Dengan Hasil Belajar Mata Pelajaran Menggambar Dasar Teknik	24
3. Hubungan Lingkungan Dan Kemandirian Belajar Bersama-sama Meningkatkan hasil belajar Menggambar Dasar Teknik.....	25
C. Hiotesil Penelitian.....	26
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	28
A. Tempat dan Waktu Penelitian.....	28
B. Populasi dan Sampel Penelitian.....	28
1. Populasi Penelitian.....	28
2. Sampel Penelitian	28
C. Metode Penelitian.....	29
D. Variabel dan Defenisi Operasional Variabel Penelitian	29
E. Teknik Kumpulan Data dan Instrumen Penelitian.....	30
1. Instrumen Lingkungan.....	32
2. InstrumenK emandirian Belajar	34
3. Instrumen Menggambar Dasar Teknik.....	35
F. Uji CobaInstrumen Penelitian.....	36
1. Uji Coba Instrumen Angket Lingkungan dan Kemandirian Belajar ...	37
2. Uji Kompetensi Hasil Belajar.....	38
G. Teknik Analisis Data.....	42
1. Deskripsi Data	42

2. UjiKecenderungan.....	42
3. UjiPersyaratanAnalisis	44
BAB IV HASIL PENELITIAN.....	50
A. Deskripsi Data Penelitian.....	50
1. LingkunganBelajar (x_1)	51
2. KemandirianBelajar (x_2).....	52
3. HasilBelajarMenggambarTeknikDasar (Y).....	53
B. Identifikasi tingkat kecenderungan variabel penelitian	
1. Tingkat Kecenderungan Variabel Lingkungan (X_1).....	53
2. Tingkat Kecenderungan Variabel Kemandirian Belajar (X_2)	54
3. Tingkat Kecenderungan Variabel Hasil Belajar Menggambar Teknik Dasar (Y).....	54
C. UjiPersyaratananalisis	55
1. UjiNormalitasVariabelpenelitian.....	56
2. UjiLinearitasdanKeberartianRegresi	59
D. Temuanpenelitian.....	61
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	62
A. Kesimpulan	62
B. Saran	64
DAFTAR PUSTAKA.....	65