

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
ABSTRACT	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Identifikasi Masalah	6
C. Batasan Masalah	6
D. Rumusan Masalah	7
E. Tujuan Penelitian	7
F. Manfaat Penelitian	7
BAB II KAJIAN PUSTAKA, KERANGKA BERPIKIR DAN PENGAJUAN	
HIPOTESIS	
A. Kajian Teori	9
1. Hakikat Hasil Belajar	9
a. Pengertian Hasil Belajar	9
b. Hasil Belajar Hasil Belajar Pengelasan	

(Las Busur Manual)	15
c. Pelajaran Pengelasan (Las busur manual)	16
d. Faktor-Faktor Yang Berpengaruh Terhadap Proses Dan Hasil Belajar	19
2. Strategi Pembelajaran	20
a. Jenis-Jenis Strategi Pembelajaran.....	22
b. Strategi Pembelajaran Praktik terbimbing	24
1). Pengertian strategi Praktik terbimbing.....	24
2). Langkah-Langkah strategi Praktik terbimbing.....	26
3).Ciri-ciri dan Prinsip Pembelajaran Praktik terbimbing.....	29
4). Tujuan dan Kesuksesan teknik Praktik terbimbing.....	29
5). Kelemahan dan Kelebihan strategi Praktik terbimbing..	30
c. Strategi Pembelajaran <i>Direct instruction</i>	32
1). Pengertian Strategi Pembelajaran <i>Direct instruction</i>	32
2). Langkah-langkah Pembelajaran <i>Direct instruction</i>	33
3). Kelebihan Pembelajaran <i>Direct instruction</i>	34
4). Kelemahan Pembelajaran <i>Direct instruction</i>	35
d. Penggunaan Strategi Pembelajaran Praktik Terbimbing dan <i>Direct Instruction</i>	35
B. Hasil-Hasil Penelitian Yang Relevan	37
C. Kerangka Berfikir.....	39
D. Hipotesis.....	42

BAB III METODE PENELITIAN

A. Tempat dan Waktu Penelitian	43
B. Populasi dan Sampel	43
1. Populasi	43
2. Sampel	43
C. Metode Penelitian	44
D. Variabel Penelitian	46
E. Defenisi Operasional	47
F. Teknik Pengumpulan Data	48
G. Instrumen Penelitian	49
1. Uji Coba Instrument Penelitian	50
2. Uji Validitas Instrument	50
3. Uji Reliabilitas Instrument	51
4. Uji Tingkat Kesukaran instrument	51
5. Uji Daya Beda Instrument.....	52
H. Teknik Analisis Data	53
1. Uji persyaratan Analisis	53
a. Uji Normalitas	53
b. Uji Homogenitas	54
2. Pengujian Hipotesis	55

BAB IV HASIL PENELITIAN

A. Deskripsi Data Hasil Penelitian.....	57
1. Deskripsi Hasil	57
a. Deskripsi hasil belajar kelas praktik terbimbing dan <i>direct instruction</i>	57
B. Pengujian Persyaratan Analisis.....	59
1. Uji Normalitas	59
2. Uji Homogenitas.....	60
C. Pengujian Hipotesis	61
D. Pembahasan	62

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan	66
B. Saran	66

DAFTAR PUSTAKA	68
-----------------------------	----

LAMPIRAN	70
-----------------------	----

