

DAFTAR ISI

LEMBAR JUDUL	
SURAT PERNYATAAN	
LEMBAR PENGESAHAN	
LEMBAR PERSEMBAHAN	
ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Identifikasi Masalah.....	7
1.3 Pembatasan Masalah.....	7
1.4 Rumusan Masalah.....	8
1.5 Tujuan Penelitian	8
1.6 Manfaat Penelitian	9
BAB II KAJIAN TEORITIS, KERANGKA BERFIKIR, DAN PERUMUSAN HIPOTESIS TINDAKAN	
2.1 Kajian Teoritis	10
2.1.1 Model Pembelajaran <i>Explicit Instruction</i>	10
2.1.2 Hakikat Hasil Belajar AutoCAD	16
1. Hasil Belajar	16
2. AutoCAD	17
2.1.3 Hakekat Aktivitas Belajar.....	19
1. Pengertian Aktivitas Belajar	19
2. Karakteristik Aktivitas Belajar	21
2.2 Penelitian Yang Relevan.....	22
2.3 Kerangka Berpikir.....	24
2.4 Hipotesis Tindakan	25
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	
3.1 Tempat dan Waktu Penelitian	26
3.2 Subjek Penelitian	26
3.3 Objek Penelitian.....	26
3.4 Metode dan Rancangan Penelitian.....	26
3.5 Teknik dan Alat Pengumpulan Data	30
3.6 Observasi Aktivitas Siswa	31
3.7 Tes hasil belajar	32
3.8 Analisis Data.....	37
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
4.1 Hasil Penelitian Dan Pembahasan	39

4.1.1	Siklus I.....	39
1.	Perencanaan	39
2.	Pelaksanaan Tindakan	40
3.	Pengamatan dan Observasi	42
4.1.2	Siklus II.....	43
1.	Perencanaan	43
2.	Pelaksanaan Tindakan.....	44
3.	Pengamatan Dan Observasi	46
4.	Evaluasi/Refleksi	50
4.1.3	Implementasi Keberhasilan.....	50

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

5.1	Kesimpulan Dan Saran	52
5.2	Saran	52

DAFTAR PUSTAKA.....

LAMPIRAN – LAMPIRAN

SURAT – SURAT

54

