

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR.....	ii
DAFTAR ISI.....	iv
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Identifikasi Masalah.....	5
C. Batasan masalah.....	6
D. Rumusan masalah.....	6
E. Tujuan penelitian.....	7
F. Manfaat penelitian.....	7
BAB II KAJIAN PUSTAKA	8
A. Kajian Teoritis.....	8
1. Pengertian Pengaru.....	8
2. Pengertian Keterampilan dan kemampuan.....	8
a. Kemampuan Intelektual	9
b. Kemampuan Fisik	9
3. Menggambar Dalam Dunia Pendidikan	10
a. Pengertian Menggambar	10
b. Manfaat Menggambar Dalam Pembelajaran.....	12
c. Karakteristik Gambar Anak	13
d. Dasar-Dasar Menggambar.....	14
1) Proporsi	15
2) Ketepatan Bentuk	15
3) Perspektif	15
4) Komposisi	16
5) Karakter.....	16

6) Gelap Terang.....	17
e. Alat dan Media Menggambar.....	17
1) Pensil.....	18
2) Pensil Warna.....	19
3) Krayon.....	19
4) Pulpen (Ballpoint).....	20
5) Kertas Gambar.....	21
f. Langkah-Langkah Menggambar.....	21
1) Membuat Pola Dasar.....	22
2) Pembentukan.....	23
3) Pewarnaan Gambar.....	23
4) Pendetailan Akhir.....	23
4. Bunga Mawar Sebagai Objek Menggambar.....	24
5. Pengertian Teknik Arsir.....	25
a. Macam-macam Teknik Arsir.....	27
1) <i>Hatching</i>	27
2) Cross Hatching.....	28
1) Scribbling.....	29
2) Stippling.....	30
b. Manfaat Arsir dalam Menggambar.....	31
c. Skala Keberhasilan Teknik Arsir.....	31
B. Penelitian Yang Relevan.....	32
C. Kerangka Berpikir.....	35
1. Pengaruh Keterampilan Mengarsir Terhadap Hasil Gambar Bunga Mawar Pada Siswa.....	35
D. Hipotesis Penelitian.....	37
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	39
A. Lokasi dan Waktu Penelitian.....	39
1. Lokasi Penelitian.....	39
2. Waktu Penelitian.....	39
B. Populasi dan Sampel.....	40

1. Populasi	40
2. Sampel.....	41
C. Jenis dan Desain Penelitian	41
D. Definisi Operasional Variabel.....	42
2. Variabel Bebas	42
3. Variabel Terikat	43
E. Batasan Istilah	43
1. Teknik Bebas.....	43
2. Teknik arsir	43
F. Prosedur Penelitian.....	44
1. Pra Tindakan	44
2. Pengukuran Sebelum Eksperimen (<i>Pretest</i>).....	44
3. Pelaksanaan Eksperimen (perlakuan)	45
4. Pengukuran Sesudah Eksperimen (<i>Posttest</i>).....	45
5. Refleksi	45
G. Teknik Pengumpulan Data.....	46
1. Tes Praktik	46
2. Dokumentasi	46
H. Instrumen Penelitian.....	46
1. Pedoman Penilaian Hasil Karya Siswa	46
I. Teknik Analisis Data.....	54
1. Uji Normalitas.....	54
2. Uji Homogenitas	55
3. Uji Hipotesis	56
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	58
A. Hasil Penelitian.....	58
1. Hasil Penilaian Pretest dan Posttest	58
a. Pretest.....	58
b. Posttest	60
2. Pembahasan.....	94
a. Uji Normalitas.....	95

b. Uji Homogenitas	96
c. Uji Hipotesis (Uji T)	96
3. Temuan Dalam Penelitian	97
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	102
A. Kesimpulan	102
B. Saran.....	103
DAFTAR PUSTAKA	104
LAMPIRAN	

