

DAFTAR ISI

	Halaman
ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
BAB I PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang Masalah	1
1.2. Identifikasi Masalah.....	3
1.3. Pembatasan Masalah.....	3
1.4. Rumusan Masalah.....	4
1.5. Tujuan Penelitian	5
1.6. Manfaat Penelitian	5
BAB II KAJIAN TEORITIS DAN HIPOTESIS	
2.1 Deskripsi Teori.....	6
2.1.1. Pengertian Kesiapan Dalam Mengolah.....	6
a. Kesiapan Fisik.....	7
b. Kesiapan Psikis	8
c. Kesiapan Materil	8
d. Fasilitas	8
e. Lingkungan	9
2.1.2. Pengertian Kue – Kue Indonesia	10
a. Bahan Pembuatan Kue Mangkok.....	12
b. Alat Pembuatan Kue Mangkok	15
c. Penyelesaian Akhir.....	17
2.2. Penelitian Relevan	19
2.3. Kerangka Berfikir	20
2.4. Hipotesis Penelitian	21

BAB III METODE PENELITIAN

3.1. Desain Penelitian	22
3.2 Defenisi Operasional dan Variable Penelitian	22
3.2.1. Defenisi Operasional	22
3.2.2. Variable Penelitian.....	23
a. Variable Bebas	23
b. Variable Terikat	23
3.4. Populasi dan Sampel Penelitian	23
3.4.1. Populasi.....	23
3.4.2. Sampel Penelitian.....	24
3.5. Instrumen dan Teknik Pengumpulan Data.....	24
3.5.1. Instrumen Kesiapan Siswa	24
3.5.2. Penilaian Hasil Praktek Kue Mangkok Ubi Ungu	25
3.6. Uji Coba Instrumen Penelitian.....	25
3.6.1. Validitas Angket	26
3.6.2 Uji Realibilitas Angket	26
3.7. Teknik Analisis Data	28
3.7.1. Diskripsi Data Penelitian	28
a. Perhitungan Distribusi Frekuensi.....	28
b. Rata – rata atau Mean (M)	28
c. Standart Deviasi (SD)	29
3.7.2. Uji Kecenderungan	29
3.7.3. Uji Persyaratan Analisis.....	30
a. Uji Normalitas.....	30
b. Uji Lineritas dan Keberartian Regresi.....	31
3.7.4. Uji Hipotesis	32
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
4.1. Deskriptif Data Hasil Penelitian	34
4.1.1. Distribusi Frekuensi Kesiapan Siswa (X).....	34
4.1.2. Hasil Praktek Kue Mangkok Ubi Ungu(Y).....	34
4.2. Tingkat Kecenderungan Variable Penelitian	35

4.2.1. Tingkat Kecenderungan Variable Kesiapan Siswa (X)	35
4.2.2. Tingkat Kecenderungan Variable Data Hasil Praktek Kue Mangkok Ubi Ungu (Y)	36
4.3 Uji Persyaratan Analisi	36
4.3.1. Uji Normalitas.....	36
4.3.2. Uji Linieritas Persamaan Regresi.....	37
4.4. Pengujian Hipotesis Penelitian	38
4.5. Pembahasan Hasil Penelitian	39
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1. Kesimpulan	41
5.2. Saran	42