

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
ABSTRAK.....	i
ABSTRACT.....	ii
KATA PENGANTAR.....	iii
DAFTAR ISI .....	v
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN .....	x
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Identifikasi Masalah .....	8
C. Pembatasan Masalah .....	9
D. Perumusan Masalah .....	10
E. Tujuan Penelitian .....	10
F. Manfaat Penelitian .....	11
<b>BAB II KAJIAN TEORITIS, KERANGKA BERPIKIR DAN PENGAJUAN HIPOTESIS</b>	
A. Kajian Teoritis .....	12
1. Hakikat Hasil Belajar Dasar Seni dan Desain.....	12
2. Hakikat Strategi Pembelajaran .....	18
a. Strategi Pembelajaran Menggunakan Modul.....	20
b. Strategi Pembelajaran Ekspositori .....	28
3. Hakikat Kebiasaan Belajar .....	34
B. Penelitian Relevan .....	40
C. Kerangka Berpikir .....	42
D. Hipotesis Penelitian .....	50
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN</b>	
A. Tempat dan Waktu Penelitian .....	52

B. Populasi dan Sampel .....	52
C. Metode dan Rancangan Penelitian .....	54
D. Pengontrolan Perlakuan .....	56
E. Variabel dan Definisi Operasional Variabel Penelitian.....	59
F. Prosedur dan Perlakuan Penelitian .....	61
G. Teknik Pengumpulan Data dan Instrumen Penelitian.....	63
H. Teknik Analisa Data.....	68
I. Hipotesis Statistik.....	69
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN</b>	
A. Deskripsi Data Hasil Penelitian .....	70
B. Pengujian Persyaratan Analisis.....	85
1. Uji Normalitas .....	85
2. Uji Homogenitas.....	86
C. Pengujian Hipotesis.....	93
D. Pembahasan Hasil Penelitian .....	100
E. Keterbatasan Penelitian.....	112
<b>BAB V SIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN</b>	
A. Simpulan.....	114
B. Implikasi.....	115
C. Saran.....	117
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>119</b>
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN.....</b>	<b>122</b>

## DAFTAR TABEL

		Halaman
Tabel 2.1	Tahapan Pelaksanaan Penyajian Modul.....	25
Tabel 2.2.	Tabel Keunggulan dan Kelemahan Pembelajaran Ekspositori..	33
Tabel 3.1.	Distribusi Mahasiswa PKK Yang mengikuti Mata Kuliah Dasar Seni dan Desain.....	53
Tabel 3.2	Matrik Rancangan Penelitian.....	56
Tabel 3.3	Penerapan Pembelajaran menggunakan Modul dan pembelajaran Ekspositori .....	61
Tabel 3.4	Kisi-kisi Tes Dasar Seni dan Desain.....	64
Tabel 3.5	Lembaran Penilaian Hasil Analisis Gambar Dasar Seni dan Desain	65
Tabel 3.6	Rubrik Penilaian Hasil Analisis Gambar Mata Kuliah Dasar Seni dan Desain .....	65
Tabel 3.7	Perhitungan Nilai Akhir .....	66
Tabel 3.8	Kisi-kisi Angket Kebiasaan Belajar.....	67
Tabel 4.1	Distribusi Skor Hasil Belajar Dasar Seni dan Desain Mahasiswa Yang Dibelajarkan Dengan Pembelajaran Modul.....	71
Tabel 4.2	Distribusi Skor Dasar Seni dan Desain Yang Diberi Strategi Pembelajaran Ekspositori.....	73
Tabel 4.3	Distribusi Skor Dasar Seni dan Desain Mahasiswa Yang Memiliki Kebiasaan Belajar <i>DA</i> Baik Yang Diberi Perlakuan Pembelajaran Modul Maupun Pembelajaran Ekspositori.....	75
Tabel 4.4	Distribusi Skor Dasar Seni dan Desain Desain Mahasiswa Yang Memiliki Kebiasaan Belajar <i>WM</i> Baik Yang Diberi Perlakuan Pembelajaran Modul Maupun Pembelajaran Ekspositori.....	76
Tabel 4.5	Distribusi Skor Dasar Seni dan Desain Yang Diberi Perlakuan Menggunakan Strategi Pembelajaran Modul Bagi Kelompok Yang Memiliki Kebiasaan Belajar <i>Delay Avoidance</i> .....	78
Tabel 4.6	Distribusi Skor Dasar Seni dan Desain Yang Diberi Pembelajaran Menggunakan Modul Bagi Kelompok Yang Memiliki Kebiasaan Belajar <i>Work Methods</i> .....	80
Tabel 4.7	Distribusi Skor Dasar Seni dan Desain Yang Diajar Dengan Menggunakan Strategi Pembelajaran Ekspositori Bagi Kelompok Yang Memiliki Kebiasaan Belajar <i>Delay Avoidance</i> ....	82
Tabel 4.8	Distribusi Skor Dasar Seni dan Desain Yang Diajar Dengan Menggunakan Strategi Pembelajaran Ekspositori Bagi Kelompok Yang Memiliki Kebiasaan Belajar <i>Work Methods</i> .....	83
Tabel 4.9	Deskripsi Data Hasil Belajar Dasar Seni dan Desain .....	85
Tabel 4.10	Hasil Pengujian Normalitas Data dengan Uji Liliefors .....	86
Tabel 4.11.	Ringkasan Hasil Perhitungan Varians Strategi Pembelajaran.....	88
Tabel 4.12	Rangkuman Hasil Perhitungan Homogenitas Data Kelompok Strategi Pembelajaran .....	88

Tabel 4.13	Rangkuman Hasil Perhitungan Varians Kebiasaan Belajar.....	89
Tabel 4.14	Rangkuman Hasil Perhitungan Homogenitas Data Kelompok Kebiasaan Belajar.....	90
Tabel 4.15	Perhitungan Homogenitas Data Hasil Penelitian.....	91
Tabel 4.16	Rangkuman Hasil Perhitungan Homogenitas Data Kelompok Kebiasaan Belajar .....	91
Tabel 4.17	Hasil perhitungan ANAVA Faktorial 2 x 2.....	93
Tabel 4.18	Rangkuman Hasil Uji Scheffe.....	97



## DAFTAR GAMBAR

		Halaman
Gambar 2.1	Alur Penyusunan Modul.....	27
Gambar 4.1	Histogram Hasil Belajar Mahasiswa Yang Diberi Pembelajaran Menggunakan Modul.....	72
Gambar 4.2	Histogram Hasil Belajar Mahasiswa Yang Diberi Perlakuan Menggunakan Pembelajaran Ekspositori .....	74
Gambar 4.3	Histogram Hasil Belajar Mahasiswa Yang Memiliki Kebiasaan Belajar <i>DA</i> Yang diberi Perlakuan Pembelajaran Menggunakan Modul dan Pembelajaran Ekspositori .....	75
Gambar 4.4	Histogram Hasil Belajar Mahasiswa Yang Memiliki Kebiasaan Belajar <i>WM</i> Yang diberi Perlakuan Pembelajaran Menggunakan Modul dan Pembelajaran Ekspositori.....	77
Gambar 4.5	Histogram Hasil Belajar Mahasiswa Yang diberi Perlakuan Menggunakan Pembelajaran Modul Bagi Kelompok Yang Memiliki Kebiasaan Belajar <i>Delay Avoidance</i> .....	79
Gambar 4.6	Histogram Hasil Belajar Mahasiswa Yang diberi Perlakuan Menggunakan Pembelajaran Modul Bagi Kelompok Yang Memiliki Kebiasaan Belajar <i>Work Methods</i> .....	81
Gambar 4.7	Histogram Hasil Belajar Mahasiswa Yang diberi Perlakuan Menggunakan Pembelajaran Ekspositori Bagi Kelompok Yang Memiliki Kebiasaan Belajar <i>Delay Avoidance</i> .....	82
Gambar 4.8	Histogram Hasil Belajar Mahasiswa Yang diberi Perlakuan Pembelajaran Ekspositori Bagi Kelompok Yang Memiliki Kebiasaan Belajar <i>Work Methods</i> .....	84
Gambar 4.9	Interaksi Antara Strategi Pembelajaran dan Kebiasaan Belajar.....	96

## DAFTAR LAMPIRAN

	<b>Halaman</b>
Lampiran 1 Rencana Pembelajaran Menggunakan Modul .....	122
Lampiran 2 Rencana Pembelajaran Ekspositori .....	131
Lampiran 3 Tes Hasil Belajar Dasar Seni dan Desain .....	140
Lampiran 4 Kunci Jawaban .....	146
Lampiran 5 Soal Tes Pembuatan .....	147
Lampiran 6 Angket Kebiasaan Belajar .....	148
Lampiran 7 Perhitungan Ujicoba Instrumen .....	152
Lampiran 8 Data Induk Penelitian .....	167
Lampiran 9 Distribusi Frekuensi Data Penelitian dan Perhitungan Statistika Dasar .....	169
Lampiran 10 Perhitungan Uji Normalitas Data dengan Uji Liliefors.....	180
Lampiran 11 Perhitungan Uji Homogenitas .....	190
Lampiran 12 Pengujian Hipotesis .....	194
Lampiran 13 Uji Scheffe.....	198