



UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA
FAKULTAS TEKNIK

Program Studi : Teknik Lingkungan – Perencanaan Wilayah Kota
Teknik Industri – Teknik Elektro - PVKK

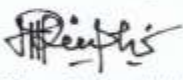
KAMPUS II: Jl. Dukuh Menanggal XII/4 ☎ (031) 8281181 Surabaya 60234
Website : www.ft.unipasby.ac.id E-mail : ft@unipasby.ac.id


BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI

Nama	: AJENG PRADIPTYA ANGGITA			
NIM	: 195800027			
Program Studi	: PVKK - TATA BUSANA			
Pembimbing	: Dr. Diana Evawati, S.Pd,M.Kes.			
Periode Bimbingan	: Gasal/Genap*) Tahun 2022 / 2023			
Judul Proposal	PENERAPAN DESAIN MOTIF DAUN PEPAYA PADA BUSANA PESTA SIANG MENGGUNAKAN TEKNIK ECOPRINT			
KEGIATAN KONSULTASI / BIMBINGAN				
No	Tanggal	Materi pembimbingan	Keterangan	Paraf
1.	07-07-2023	BAB I		
2.	11-07-2023	BAB I (Revisi)		
3.	12-07-2023	BAB II		
4.	13-07-2023	BAB II (Revisi)		
5.	17-07-2023	BAB III		
6.	18-07-2023	BAB III (Revisi)		
7.	19-07-2023	BAB IV		
8.	20-07-2023	BAB V, Abstrak		
9.				
10.				
Dinyatakan selesai tanggal 20 Juli 2023				

Mengetahui,
Ketua Program Studi,

Agus Ridwan Mbh, S.Pd., M.Pd
NPP. 0010372/DY

Pembimbing,

Dr. Diana Evawati, S.Pd,M.Kes.
NIP. 197510292005012001

Surabaya, 20 Juli 2023
Mahasiswa,

Ajeng Pradiptya Anggita
NIM. 195800027



UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA

FAKULTAS TEKNIK

Program Studi : Teknik Lingkungan – Perencanaan Wilayah Kota
Teknik Industri – Teknik Elektro - PVKK
KAMPUS II: Jl. Dukuh Menanggal XII/4 ☎ (031) 8281181 Surabaya 60234
Website : www.ft.unipasby.ac.id E-mail : ft@unipasby.ac.id

FORM REVISI SKRIPSI

Nama Mahasiswa : Ajeng Pradiptya Anggita
NIM : 195700027
Fakultas / Progdil : Fakultas Teknik / PVKK –Tata Busana
Judul Skripsi : Penerapan Desain Motif Daun Pepaya
Pada Busana Pesta Siang Menggunakan
Teknik Ecoprint
Ujian Tanggal : 25 Juli 2023

No Bab.	Tanggal	Materi Konsultasi	Keterangan Catatan	Tanda Tangan Penguji
I	27 – 07 – 2023	Abstrak	acc	
II	31 – 07 – 2023	Tata Tulis	acc	
III	31 – 07 – 2023	BAB IV (27 dari 30)	acc	
IV	31 – 07 – 2023	Terdapat populasi dan sampel	acc	
V	31 – 07 – 2023	Daftar Pustaka	acc	

Disetujui Dosen Penguji
Pada Tanggal, 31 Juli 2023
Penguji I,

(Dr. Susilowati, M.Pd.)

Penguji II,

(dr. Ria Andriani Mukti, M.Si)

- a. Penyelesaian Revisi paling lambat 2 minggu dari pelaksanaan Ujian Skripsi.
b. Pengetikan, penjilidan, penandatanganan Skripsi dan mengumpulkan Skripsi paling lambat 2 minggu dari revisi.
- Apabila sampai batas waktu tersebut (point 1,a dan b) mahasiswa belum menyelesaikan revisi dan tanda tangan, maka **Ujian dinyatakan Gugur.**
- a. Foto copy Form Revisi diserahkan ke Program Studi.
b. Skripsi yang sudah direvisi diserahkan ke Fakultas tiga eksemplar untuk dijilid.

LAMPIRAN

A. Rekapitulasi Data Panelis

NAMA	ANGKATAN	Indikator 1	Indikator 2	Indikator 3	Indikator 4	Indikator 5	Indikator 6	Indikator 7	Indikator 8	Indikator 9	Indikator 10
Ivenna Ayudithya	2019	3	3	4	5	5	5	4	4	3	4
Cindy Tarisa Dewantri	2021	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Arifiatul izzeh	2019	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4
Inas Amatullah	2019	4	3	4	4	5	3	5	5	4	4
Dita ayu agatha	2019	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5
Danisa Anjura	2019	4	4	4	5	5	5	5	4	5	5
Dwimeilely	2019	4	4	4	3	3	4	4	5	4	4
afifa al lailatim m	2019	4	2	2	4	4	2	3	2	1	1
Khozanatun Nafisah	2019	2	2	2	5	2	2	3	2	1	1
Erlinda Lestari	2019	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3
Putri Firanda	2021	4	4	3	4	4	4	5	4	4	4
Erma jani	2019	4	3	3	3	3	3	3	4	3	4
Riska Maulidah	2019	3	2	2	3	4	3	4	3	2	1
Hanny	2021	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4
theresa lee	2019	5	4	3	5	5	4	5	5	3	4
Azizah putri	2021	3	3	4	3	5	3	3	4	3	5
Derfina Febe	2021	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3
Amelia rahma	2021	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Lailatul mas'ulah	2020	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2
Salsabila Nur	2021	2	3	4	3	4	5	3	4	5	4
Aprilia wulandari	2021	3	4	3	5	3	4	3	4	3	4
Neti	2021	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5

NAMA	ANGKATAN	Indikator 1	Indikator 2	Indikator 3	Indikator 4	Indikator 5	Indikator 6	Indikator 7	Indikator 8	Indikator 9	Indikator 10
Yesica Almayda Putri	2021	5	4	5	4	5	5	5	5	5	4
Syafina aisya	2021	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
Alfina M	2021	3	5	3	3	5	3	4	5	3	4
Viona Putri Purnamasari	2020	4	4	3	3	4	4	5	5	5	4
Fieldziah fitri	2021	3	4	3	3	4	5	3	3	4	3
Putri Adji Vebryanti	2021	5	4	4	3	5	4	3	4	4	5
Alief silvia	2020	4	4	3	5	4	3	5	2	3	5
Eka Nur Khusnaini	2021	5	4	4	4	4	4	4	3	3	4

LEMBAR VALIDASI INSTRUMEN PENELITIAN

Judul : Penerapan Desain Motif Daun Pepaya Pda Busana Pesta Siang
Menggunakan Teknik *Ecoprint*

Nama Validator : Herman Sugianto S.Pd., M.Pd

Jabatan : Dosen Pendidikan Seni rupa Universitas PGRI Adi Buana Surabaya

Petunjuk :

Berilah tanda (√) dalam kolom penilaian sesuai dengan pendapat Anda!

Keterangan :

5 = sangat baik

4 = baik

3 = cukup baik

2 = kurang baik

1 = tidak baik

No	Aspek Yang Dinilai	Skor				
		1	2	3	4	5
I	Format					
	1. Sistematika penomoran jelas				✓	
	2. Pengaturan tata letak sesuai					
II	3. Jenis dan ukuran sesuai					
	Bahasa					
	1. Kebenaran Tata Bahasa					
	2. Kesederhanaan struktur kalimat					✓
III	3. Kejelasan petunjuk					
	4. Sifat komunikatif Bahasa yang digunakan					
	Isi					
	1. Kesesuaian dengan indikator			✓		
	2. Kelayakan sebagai indikator					

Kesimpulan penilaian secara umum :

Untuk mengisi kesimpulan, mohon untuk melingkari sesuai pendapat anda pada nomor.

1. Instrumen penilaian ini :

1. Tidak Baik
2. Kurang Baik
3. Cukup Baik
- ④ 4. Baik
5. Sangat Baik

2. Instrumen penelitian ini :

1. Belum dapat digunakan dan masih perlu konsultasi
2. Dapat digunakan dengan banyak revisi
3. Dapat digunakan sedikit revisi
- ④ 4. Dapat digunakan tanpa revisi

Mohon untuk menuliskan butir – butir revisi pada kolom saran :

SARAN :

.....
.....
.....
.....
.....

Surabaya, 12 - 07 2023



Herman Sujiyanto Spd. M Pd.
Validator

Petunjuk :

1. Perhatikan gambar di atas dengan seksama
2. Berilah tanda (√) pada kolom penilaian sesuai dengan kriteria penilaian yang tersedia
3. Terdapat 5 jawaban kuisioner angket yang dilakukan dengan cara memilih salah satu yang menurut anda benar yaitu :

5 = Sangat Baik

4 = Baik

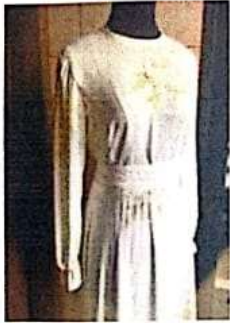
3 = Cukup Baik




2 = Kurang Baik




1 = Tidak Baik

Lembar Kuisioner “Penerapan Desain Motif Daun Pepaya Pada Busana Pesta Siang Menggunakan Teknik *Ecoprint*”

Penerapan Desain Motif Daun Pepaya Pada Busana Pesta Siang Menggunakan Teknik *Ecoprint* pada bahan katun rayon

No.	Indikator Penilaian	Gambar	Keterangan					
			5	4	3	2	1	
1.	Apakah warna yang dihasilkan dari daun pepaya berdasarkan teknik terlihat jelas			√				

2.	Apakah kepekatan warna yang dihasilkan ecoprint daun pepaya metode pounding memiliki warna yang sangat baik ?					✓	
3.	Apakah ecoprint daun pepaya menggunakan metode pounding hasilnya lebih efektif					✓	
4.	Apakah daya serap ecoprint daun papaya dengan teknik pounding pada busana menyerap pada kain katun rayon dengan baik?					✓	

8.	Apakah jenis daun yang digunakan sesuai untuk dijadikan motif <i>ecoprint</i> ?				✓	
9.	Apakah jenis daun yang digunakan sesuai untuk dijadikan motif pada busana pesta siang?				✓	
10.	Apakah anda berminat menerapkan desain motif daun pepaya pada busana pesta siang?				✓	