



**UNIVERSITAS PGRI
ADI BUANA
SURABAYA**

SKRIPSI

**PEMANFAATAN KAIN PERCA SEBAGAI HIASAN YOYO PADA
OUTER WANITA BERBAHAN KATUN DAN SATIN**

**EVA GITA AYU FITRIANI
NIM. 175700029**

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN VOKASIONAL KESEJAHTERAAN KELUARGA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA
2021**



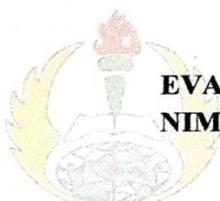
**UNIVERSITAS PGRI
ADI BUANA
SURABAYA**



SKRIPSI



**PEMANFAATAN KAIN PERCA SEBAGAI HIASAN YOYO PADA
OUTER WANITA BERBAHAN KATUN DAN SATIN**



**EVA GITA AYU FITRIANI
NIM. 175700029**



**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN VOKASIONAL KESEJAHTERAAN KELUARGA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA**



2021



i





SKRIPSI



**PEMANFAATAN KAIN PERCA SEBAGAI HIASAN YOYO PADA
OUTER WANITA BERBAHAN KATUN DAN SATIN**



**Diajukan untuk Memenuhi Salah Satu Syarat Guna Memperoleh
Gelara Sarjana Teknik Program Studi Pendidikan Vokasional Kesejahteraan
Keluarga Fakultas Teknik Universitas PGRI Adi Buana Surabaya**



**EVA GITA AYU FITRIANI
NIM. 175700029**



**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN VOKASIONAL KESEJAHTERAAN KELUARGA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA
2021**



ii





LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING



**Skripsi ini dinyatakan Siap diujikan
Pembimbing,**



Dr. Susilowati, M.Pd.
NIDN.0722066601



LEMBAR PERSETUJUAN PANITIA UJIAN

**Skripsi ini telah disetujui oleh Panitia Ujian Skripsi
Program Studi Pendidikan Vokasional Kesejahteraan Keluarga
Fakultas Teknik Universitas PGRI Adi Buana Surabaya
Pada:**

**Hari : Kamis
Tanggal : 11 Februari
Tahun : 2021**

Panitia Ujian,

**Ketua : Yunia Dwie Nurcahyanie, S.T., M.T.
Dekan Fakultas Teknik**

**Sekretaris : Agus Ridwan Misbahuddin, S.Pd., M.Pd.
Ketua Progdil PVKK**

**Anggota : Agus Ridwan Misbahuddin, S.Pd., M.Pd.
Penguji I**

**: Dr. Diana Evawati, M.Kes
Penguji II**

HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN

Yang bertanda tangan di bawah ini,

Nama : Eva Gita Ayu Fitriani
NIM : 175700029
Program Studi : Pendidikan Vokasional Kesejahteraan Keluarga
Fakultas : Teknik
Judul Skripsi : Pemanfaatan Kain Perca Sebagai Hiasan Yoyo pada
Outer Wanita Berbahan Katun dan Satin
Dosen Pembimbing : Dr. Susilowati, M.Pd.

Menyatakan bahwa Skripsi tersebut adalah bukan hasil menjiplak sebagian maupun keseluruhan, kecuali dalam bentuk kutipan yang telah disebutkan sumbernya.

Demikian surat pernyataan saya buat dengan sebenarnya.

Surabaya, 29 Januari 2021

Dosen Pembimbing



Dr. Susilowati, M.Pd.

Mahasiswa



Eva Gita Ayu Fitriani



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 UJIAN SKRIPSI

Pada

Hari, tanggal : Kamis, 11 Februari 2021
Jam : 10.00 WIB
Tempat : Pakis Sidorejo III No.10c

Telah dilaksanakan Ujian Skripsi:

Nama Mahasiswa : Eva Gita Ayu Fitriani
NIM : 175700029
Program Studi : Pendidikan Kesejahteraan Keluarga
Judul : Pemanfaatan Kain Perca Sebagai Hiasan Yoyo pada
Outer Wanita Berbahan Katun dan Satin
Bidang Keahlian : Tata Busana

Tanda Tangan : 

Saran-saran perbaikan :

*media melalui pameran dan pameran
pameran 1 & 2. foto: pameran melalui
pameran Bab V*

Tim Penguji

Nama

1. Agus Ridwan Misbahuddin, S.Pd., M.Pd
2. Dr. Diana Evawati, M.Kes

(Tanda tangan)



*) Jangka waktu perbaikan Skripsi dua minggu setelah ujian.
Apabila waktu tersebut tidak dipenuhi, maka nilai Ujian Skripsi dianggap batal dan mahasiswa yang bersangkutan diwajibkan mengulang Ujian lisan

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis panjatkan atas kehadiran Allah SWT, yang telah memberikan limpahan Rahmat dan Hidayah-Nya. Selama penyusunan Skripsi dengan judul “Pemanfaatan Kain Perca Sebagai Hiasan Yoyo Pada Outer Wanita Berbahan Katun Dan Satin”. Penulis dapat menyelesaikan Tugas Akhir ini dengan baik.

Skripsi ini merupakan satu syarat untuk mengerjakan tugas akhir skripsi dan meraih gelar sarjana pendidikan di Fakultas Teknik. Penulis menyadari banyak kesulitan dan hambatan yang telah dihadapi. Telah banyak pihak yang memberikan dorongan, arahan, bantuan, dan motivasi. Maka dari itu dengan segala kerendahan hati penulis mengucapkan terima kasih kepada :

1. Dr. M. Subandowo, MS. Selaku Rektor Universitas PGRI Adi Buana Surabaya.
2. Yunia Dwie Nurcahyanie, ST, MT. Selaku Dekan Fakultas Teknik Universitas PGRI Adi Buana Surabaya.
3. Agus Ridwan Misbahudin, S.Pd, M.Pd. Selaku Ketua Program Studi Pendidikan Vokasional Kesejahteraan Keluarga Universitas PGRI Adi Buana Surabaya.
4. Dr. Hj. Susilowati, M.Pd. Selaku Dosen Pembimbing
5. Bapak/Ibu dosen Program Studi Pendidikan Vokasional Kesejahteraan Keluarga Universitas PGRI Adi Buana Surabaya.
6. Kedua Orang tua saya tercinta, terimakasih selalu memberikan motivasi, nasihat, materi dan do'a yang selalu tidak pernah putus.
7. Teman-teman Angkatan 2017 seperjuangan.

Demikian Proposal Skripsi ini dibuat, semoga hasil Proposal Skripsi ini dapat diterima oleh bapak ibu dosen. Apabila ada kekurangan mohon untuk diperbaiki.

Surabaya, 22 Januari 2021

Penulis

MOTTO/PERSEMBAHAN

Motto:

“Memulai dengan Penuh Keyakinan, Menjalankan dengan Penuh Keikhlasan, Menyelesaikan dengan Penuh Kebahagiaan”

Persembahan:

Skripsi ini ku persembahkan untuk Kedua Orang Tua ku yang selalu memberikan dukungan motivasi dan juga material. Dan untuk saudara-saudara dan teman-teman yang telah memberikan semangat serta doa-doanya untukku.

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGAJUAN SKRIPSI.....	ii
LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING	iii
LEMBAR PERSETUJUAN PANITIA UJIAN	iv
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN	v
ABSTRAK	vi
MOTTO/PERSEMBAHAN.....	viii
KATA PENGANTAR	ix
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Batasan Masalah.....	3
C. Rumusan Masalah	3
D. Tujuan Penelitian	4
E. Manfaat Penelitian	4
BAB II KAJIAN PUSTAKA	
A. Dasar Teori	
1. Yoyo Kain	5
2. Kain Perca	7
3. Bahan Katun.....	8
4. Bahan Satin	10
5. Outer.....	13
B. Tinjauan Penelitian Yang Relevan.....	15
C. Kerangka Konseptual	17
D. Hipotesis.....	17
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Desain Penelitian.....	19
B. Populasi dan Sampel Penelitian	
1. Populasi.....	20
2. Sampel.....	20
C. Variabel Penelitian	
1. Identifikasi Variabel.....	21
2. Definisi Operasional Variabel	21
D. Instrumen Penelitian.....	22
E. Teknik Pengumpulan Data	
1. Eksperimen.....	23
2. Angket/Kuisisioner	30
F. Teknik Analisis Data.....	30
BAB IV HASIL ANALISIS DATA DAN PEMBAHASAN	

A. Penyajian Data	31
B. Analisis Data	35
C. Pembahasan.....	38
BAB V SIMPULAN DAN SARAN	
A. Simpulan	42
B. Saran.....	43
DAFTAR PUSTAKA	44
LAMPIRAN	47

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
3.1 Desain Penelitian	19
3.2 Kisi-kisi angket penelitian bahan katun.....	23
3.3 Kisi-kisi angket penelitian bahan satin	23
4.1 Tanggapan responden tentang Hiasan Yoyo berbahan katun (X_1)....	33
4.2 Hasil jumlah dan mean variabel (X_1).....	33
4.3 Tanggapan responden tentang Hiasan Yoyo berbahan satin (X_2)	34
4.4 Hasil jumlah dan mean variabel (X_2).....	34
4.5 Hasil Uji Normalitas	36
4.6 Perhitungan Mean Independent T-Test	37
4.7 Independent Sampel Test.....	38

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
2.1 Hiasan Yoyo	4
2.2 Ukuran Yoyo Kain.....	4
2.3 Macam-Macam Bentuk Hiasan Yoyo	5
2.4 Kain Perca.....	6
2.5 Bahan Katun Minyak.....	9
2.6 Bahan Satin Velvet	11
2.7 Contoh Outer Dari Hiasan Yoyo	14
3.1 Mengambil Ukuran.....	25
3.2 Pola Bagian Muka Dan Belakang.....	25
3.3 Pola Bagian Muka.....	26
3.4 Pola Bagian Belakang.....	26
3.5 Bentuk Yoyo.....	26
3.6 Pola Yoyo	27
3.7 Guntingan Pola Yoyo	27
3.8 Langkah Pertama	27
3.9 Langkah Kedua.....	27
3.10 Langkah Akhir	28
3.11 Menyambungkan Hiasan Yoyo	28
3.12 Hasil Sambungan Pola Muka.....	28
3.13 Hasil Sambungan Pola Belakang.....	28
4.1 Hasil Jadi Hiasan Yoyo Pada Outer Berbahan Katun Minyak.....	31
4.2 Hasil Jadi Hiasan Yoyo Pada Outer Berbahan Satin Velvet	31

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Berita Acara Bimbingan Skripsi
- Lampiran 2 Surat Ijin Penelitian
- Lampiran 3 Surat telah melakukan penelitian
- Lampiran 4 Lembar Berita Acara Ujian
- Lampiran 5 Form Revisi Skripsi
- Lampiran 6 Distribusi Nilai T tabel
- Lampiran 7 Alat dan Bahan
- Lampiran 8 Hasil Eksperimen
- Lampiran 9 Kuisisioner
- Lampiran 10 Hasil Uji Normalitas SPSS 24
- Lampiran 11 Hasil Frekuensi Bahan Katun dan Bahan Satin
- Lampiran 12 Matrik Penelitian