



UNIVERSITAS PGRI
ADI BUANA
SURABAYA

SKRIPSI

PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN *PROJECT BASED LEARNING* UNTUK
MENINGKATKAN HASIL BELAJAR MENGHIAS BANDANA SULAMAN PAYET
(*BURCI*) PADA SISWA KELAS XI TATA BUSANA SMKN 1 SOOKO MOJOKERTO
TAHUN 2023

SITI NUR CAHYATI
NIM. 175700016

PROGRAM STUDI PENDIDIKAN VOKASIONAL KESEJAHTERAAN KELUARGA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA
2023



UNIVERSITAS PGRI
ADI BUANA
SURABAYA

SKRIPSI

**PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN *PROJECT BASED LEARNING* UNTUK
MENINGKATKAN HASIL BELAJARAN MENGHIAS BANDANA
SULAMAN PAYET (*BURCI*) PADA SISWA KELAS XI TATA BUSANA SMKN 1
SOOKO MOJOKERTO TAHUN 2023**

**SITI NUR CAHYATI
NIM. 195700016**

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN VOKASIONAL KESEJAHTERAAN KELUARGA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA
2023**

SKRIPSI

**PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN *PROJECT BASED LEARNING* UNTUK
MENINGKATKAN HASIL BEMBELAJARAN MENGHIAS BANDANA
SULAMAN PAYET (*BURCI*) PADA SISWA KELAS XI TATA BUSANA SMKN 1
SOOKO MOJOKERTO TAHUN 2023**

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

**SITI NUR CAHYATI
NIM. 195700016**

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN VOKASIONAL KESEJAHTERAAN KELUARGA
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS PGRI ADI BUANA SURABAYA
2023**

Lembar Persetujuan Pembimbing,

Skripsi ini dinyatakan Siap diujikan pembimbing

Surabaya, 11 Juli 2023

Pembimbing



(Dr. Atiqoh, M.Pd)

NIDN. 0723036602

LEMBAR PENGESAHAN PANITIA UJIAN SKRIPSI

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 : 20 Juli

Tahun : 2023

Panitia Ujian,

Ketua : Dr. Yunia Dwie Nurcahyanie, ST, MT
Dekan

Sekretaris : Agus Ridwan Mbh, S.Pd, M.Pd

Ketua Jurusan /Progdi

Anggota : dr. Ria Andriani Mukti, M.Si

Penguji I

: Sulistiami, S.Pd, M.Pd

Penguji II





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, 20 Juli 2023
Jam : 10.30
Tempat : Ruang B3.07

Telah dilaksanakan Ujian Skripsi:

Nama Mahasiswa : SITI NUR CAHYATI
NIM : 195700016
Program Studi : Pendidikan Vokasional Kesejahteraan Keluarga
Judul : Penerapan model pembelajaran project based learning untuk meningkatkan hasil belajar Menghias bendera (ulaman payet (Burea) Pada siswa kelas XI tata busana tingkat soko Mojokerto tahun 2023
Bidang Keahlian : TATA BUSANA
Tanda Tangan :

Saran-saran perbaikan :

1. pembahasan hasil penelitian :
 - media apa yg dipakai
 - indikator / pertanyaan apa yg memiliki nilai tambah
2. Abstrak.

Tim Penguji

Nama (Tanda tangan)

1. dr. Pa Andriani Muxi M.Si
2. Sulistawati, S.Pd, M.Pd

- *) 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

Assalamu'alaikum Wr. Wb

Puji syukur penyusun panjatkan kehadiran Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan karuniaNya sehingga penulis dapat menyelesaikan Skripsi dengan judul Penerapan Model Pembelajaran *Project Based Learning* Untuk Meningkatkan Hasil Belajar Menghias Bandana Sulaman Payet (*Burci*) Pada Siswa Kelas XI Tata Busana SMKN 1 Sooko Mojokerto Tahun 2022. Dalam penyusunan Skripsi ini, tidak lepas dari bantuan dan dorongan semua pihak. Oleh karena itu, penyusun mengucapkan banyak terima kasih kepada :

1. Allah SWT yang telah memberikan kemudahan dan kelancaran.
2. Kedua Orangtua saya yang telah memberikan yang terbaik.
3. Agus Ridwan Misbahuddin,S.Pd.,M.Pd., Selaku ketua program studi PVKK Universitas PGRI Adi Buana Surabaya.
4. Dr.Atiqoh,M.Pd Selaku dosen pembimbing tugas akhir proposal skripsi.
5. Dr.Ria Andriani,M.Si selaku dosen penguji tugas akhir proposal skripsi.
6. Febri Rahmawati,S.Pd selaku guru mata pelajaran menghias busana SMK Negeri 1 Sooko Mojokerto.
7. Murid-murid kelas XI Tata Busana SMK Negeri 1 Sooko Mojokerto.
8. Sofyan Hadi yang telah menjadi penyemangat.
9. Semua pihak yang tidak dapat saya sebutkan satu persatu.

Semoga Allah SWT mengkaruniakan limpahan Rahmat dan Hidayah-Nya, Amin. Penulis menyadari penyusunan skripsi ini masih banyak kekurangan karena keterbatasan kemampuan. Oleh karena itu, penulis mengharapkan saran, kritik dan masukan dari semua pihak demi kesempurnaan skripsi ini.

Wassalamu'alaikum Wr.Wb.

Surabaya, 10 Juli 2023

Penyusun

HALAMAN PERSEMBAHAN

Alhamdulillah, teriring rasa syukur kepada Allah SWT atas rahmat dan karunianya, karya ini kupersembahkan sebagai wujud terimakasihku kepada :

1. Untuk Ibu Rini Handayani dan Ayah Jumadi yang selalu membuatku termotivasi dan selalu menyirami kasih sayang, selalu mendoakanku, selalu menasehatiku menjadi lebih baik. Terima kasih Ibu..Terimah kasih Ayah atas semua yang telah engkau berikan semoga diberi kesehatan dan panjang umur agar dapat menemani setiap langkahku bersama adik-adikku tercinta menuju kesuksesan.
2. Untuk orang yang saya cintai Sofyan Hadi. Terima kasih atas dukungan, kebaikan, perhatian, dan kebijaksanaan. Terima kasih karena memberi tahu saya cara hidup dewasa dan bahagia.
3. Dosen Pembimbingku Yang Baik Hati Dr. Atiqoh, M.Pd... Izinkanlah aku mengantarkan ucapan terima kasih, untukmu sebagai dosen pembimbing yang telah bersedia mengantarkanku untuk mengantungi gelar sarjana". Semoga kebahagiaanmu juga merupakan kebahagiaanmu sebagai "guruku" yang teramat baik.

SURAT PERNYATAAN

Yang bertanda tangan dibawah ini,

Nama : Siti Nur Cahyati
NIM : 195700016
Program Studi : Pendidikan Vokasional Kesejahteraan Keluarga
Fakultas : Teknik
Judul Skripsi : Penerapan Model Pembelajaran *Project Based Learning* Untuk Meningkatkan Hasil Pembelajaran Menghias Bandana Sulaman Payet (*Burci*) Pada Siswa Kelas XI Tata Busana Smkn 1 Sooko Mojokerto Tahun 2023
Dosen Pembimbing : Dr. Atiqoh, M.Pd

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

Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Surabaya, 14 Juli 2023

Dosen Pembimbing,

Mahasiswa,



(Dr. Atiqoh, M.Pd.)
NIDN. 0723036602



(Siti Nur Cahyati)
NIM. 195700016

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR PERSETUJUAN.....	ii
KATA PENGANTAR.....	v
DAFTAR	
ISI.....	Error!
Bookmark not defined.	i
DAFTAR BAGAN.....	viii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	x
ABSTRAK.....	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Batasan Masalah	3
C. Rumusan Masalah	4
D. Tujuan Penelitian	4
E. Manfaat Penelitian	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	6
A. Dasar Teori	6
1. Pembelajaran	6
2. Model Pembelajaran Project Based Learning Error! Bookmark not defined.	
3. Mata Pelajaran Menghias Busana	18
4. Menghias Bandana dengan Teknik Sulaman Payet (<i>Burci</i>)	23
5. Macam-macam Payet (<i>Burci</i>).....	25
6. Teknik Menghias Bandana Dengan Sulaman Payet (<i>Burci</i>).....	29

B. Penelitian Yang Relevan	38
C. Kerangka Berfikir.....	39
BAB III METODE PENELITIAN	40
A. Rancangan Penelitian	40
1. Jenis Penelitian	40
2. Waktu dan Tempat Penelitian	40
B. Variabel dan Definisi Operasional Variabel.....	41
C. Populasi dan Penentuan Sampel	42
D. Metode Pengumpulan Data.....	43
E. Instrumen Penelitian.....	44
F. Metode Analisis Data	45
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	46
A. Hasil Penelitian.....	46
B. Pembahasan Hasil Penelitian.....	54
BAB V PENUTUP.....	58
A. Kesimpulan.....	58
B. Saran.....	59
DAFTAR PUSTAKA.....	60
LAMPIRAN.....	62

DAFTAR BAGAN

Bagan 1 Komponen Pembelajaran.....	7
Bagan 2 Kerangka Berfikir.....	33

DAFTAR TABEL

Tabel 1 Kisi-kisi Soal <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i>	43
Tabel 2 Pengkategorian Bobot Skor.....	45
Tabel 3 Hasil Observasi Kelas.....	46
Tabel 4 Hasil Dari <i>Pretest</i>	49
Tabel 5 Hasil Dari Pengelompokan Kategori <i>Pretest</i>	50
Tabel 6 Hasil Dari <i>Posttest</i>	51
Tabel 7 Hasil Dari Pengelompokan Kategori <i>Posttest</i>	52
Tabel 8 Hasil Dari <i>Pretest</i> Dan <i>Posttest</i>	53
Tabel 9 Hasil Dari soal <i>Pretest</i> Dan <i>Posttest</i> yang dijawab benar.....	53

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1	Contoh gambar payet pasiran.....	25
Gambar 2	Contoh gambar payet batangan.....	26
Gambar 3	Contoh gambar payet tebu patahan.....	26
Gambar 4	Contoh gambar payet piring datar.....	26
Gambar 5	Contoh gambar payet piring mangkuk.....	27
Gambar 6	Contoh gambar manik kristal dan manik batu.....	27
Gambar 7	Contoh gambar manik EB campur.....	27
Gambar 8	Contoh gambar manik plastik bentuk bunga mawar dan bintang.....	28
Gambar 9	Contoh gambar manik plastik bentuk bulat disco dan manik huruf..	28
Gambar 10	Contoh gambar manik plastik bentuk segi empat dan love.....	28
Gambar 11	Contoh gambar manik kir warna kayu bentuk hati dan lady EB.....	28
Gambar 12	Contoh gambar manik plastik bentuk kura-kura dan bunga emas...	28
Gambar 13	Contoh gambar manik kayu bentuk ikan dan bulat bintik wawi.....	29
Gambar 14	Contoh gambar manik kayu bentuk padi wawi dan silinder polos...	29
Gambar 15	Contoh gambar manik plastik hotfi dan manik bulat mutiara.....	29
Gambar 16	Contoh gambar jarum khusus payet.....	30
Gambar 17	Contoh gambar jarum pentul.....	30
Gambar 18	Contoh gambar benang.....	30
Gambar 19	Contoh gambar kapur pensil.....	31
Gambar 20	Contoh gambar gunting.....	31
Gambar 21	Contoh gambar macam-macam payet.....	31

Gambar 22 Contoh gambar bentuk pola tangkai dan sulur.....	32
Gambar 23 Contoh gambar bentuk pola tangkai penuh.....	32
Gambar 24 Contoh gambar bentuk pola daun kecil.....	33
Gambar 25 Contoh gambar bentuk pola daun runcing.....	33
Gambar 26 Contoh gambar bentuk pola bunga bintang.....	33
Gambar 27 Contoh gambar bentuk pola bunga melati.....	34
Gambar 28 Contoh gambar bentuk pola bunga tumpuk.....	34
Gambar 29 Contoh gambar bentuk pola jambul merak.....	35
Gambar 30 Contoh gambar bentuk pola mawar kecil.....	35
Gambar 31 Contoh gambar bentuk pola bunga aster.....	36
Gambar 32 Contoh gambar bandana polos.....	36
Gambar 33 Contoh gambar payet dalam tempat.....	36
Gambar 34 Contoh gambar proses menyulam bandana.....	37
Gambar 35 Contoh gambar proses menyulam bandana.....	37
Gambar 36 Contoh gambar hasil jadi.....	37

