




FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
JURUSAN DESAIN PRODUK

1.7.4.1
Dokumen Laboratorium
STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR
Penyerahan Karya

Nama Dokumen : Standar Operasional Prosedur Penyerahan Karya
Nomor Dokumen : 1.7.4.5/ITATS/SOP/LAB/JDP/007
No Revisi : 00
Tanggal Terbit : 1 Januari 2021
Status Dokumen : MASTER COPY NO:

DISUSUN OLEH	DIPERIKSA OLEH	DISAHKAN OLEH
 <u>Christin Mardiana,ST.,MSn</u> NIP. 082032	 <u>Ratna Puspitasari .ST.,MT</u> NIP. 112073	 <u>Faza Wahmuda,ST.,MT</u> NIP. 082031
Kepala Laboratorium	Ketua TPMJ	Ketua JURUSAN



INSTITUT TEKNOLOGI ADHI TAMA SURABAYA
Jl. Arief Rahman Hakim 100, Surabaya
JURUSAN DESAIN PRODUK
STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR
PENYERAHAN KARYA



1.	Tujuan :	Instruksi kerja ini diberikan untuk memberikan kejelasan suatu proses koordinasi dan pengelolaan kegiatan belajar mengajar yang berbasis tugas studio untuk mata kuliah inti di Jurusan Desain Produk – FTSP – ITATS ataupun untuk penggunaan oleh Jurusan / instansi lain di luar Jurusan.
2.	Ruang Lingkup :	Untuk mengevaluasi jumlah mahasiswa dalam penyerahan karya dari jurusan/workshop/laboratorium sesuai dengan materi yang diberikan oleh masing – masing dosen pengampu mata kuliah/pembimbing Tugas Akhir yang ada di jurusan Desain Produk. Persyaratan dalam penyerahan karya adalah karya mahasiswa jurusan desain produk aktif yang telah dipilih dan disetujui oleh dosen pengampu mata kuliah/pembimbing tugas Akhir
3.	Definisi :	<ul style="list-style-type: none">• Penyerahan Karya adalah kegiatan menyerahkan jurusan desain produk yang aktif dari mata kuliah/tugas Akhir terpilih/terbaik yang dilakukan dosen dengan memilih dan menentukan karya/produk dilihat dengan menekankan pada aspek psikomotorik(ketrampilan), kognitif(pengetahuan), efektif(sikap), kreatifitas dan inovasi karya.• Adapun penyerahan karya di workshop diatur secara tersendiri oleh Jurusan desain produk dengan berkoordinasi bersama kepala laboratorium dan tetap memperhatikan ketentuan bahwa penyerahan karya tersebut berdasarkan keputusan dosen pengampu mata kuliah/pembimbing tugas akhir terhadap karya terpilih/terbaik yang diserahkan ke workshop/lab.• Kepala Laboratorium adalah seorang dosen yang diangkat secara musyawarah melalui penerbitan Surat Tugas dari Ketua Jurusan dengan periode semester tertentu untuk mengkoordinasi dan mengelola laboratorium/workshop secara administratif bersama dengan laboran untuk menginventaris produk/karya di ruang workshop/studio/laboratorium, merawat ruang dan alat workshop/studio/lab, dan mencatat kegiatan workshop/studio/lab.• Dosen Pengampu adalah seseorang yang berdasarkan persyaratan pendidikan, keahlian dan kemampuannya diangkat oleh Mendiknas/Rektor untuk menjalankan tugas pokok pendidikan. Dosen terdiri dari Dosen Tetap dan Dosen Luar Biasa.• Mahasiswa adalah seseorang yang secara resmi terdaftar di Program Sarjana Jurusan Desain Produk.
	Referensi :	<ol style="list-style-type: none">1. Buku Panduan Akademik2. Kurikulum Jurusan Desain Produk3. Silabus Jurusan Desain Produk

