

POB PENELITIAN DEPARTEMEN FISIKA

UNIT KERJA	: Laboratorium Fisika Kimia
NAMA POB	: Prosedur Penggunaan Laboratorium Penelitian
NOMOR POB : 01/vers04	TANGGAL : 24 Oktober 2017

Tahap Kegiatan	Uraian	Pelaksana			Dokumen	Waktu
		Mahasiswa	Dosen Pembimbing	Kepala dan Pengelola Laboratorium		
1	2	3			4	5
Tahap 1	Penulisan Proposal dan Rencana Kerja Penelitian	<pre> graph TD Start{{Mulai}} --> Step1[Menulis rencana kerja penelitian] Step1 --> Step2[Membuat daftar alat dan bahan yang diperlukan] Step2 --> Step3[Memberikan arahan penggunaan alat dan bahan kimia yang berbahaya] </pre>				
Tahap 2	Diskusi dengan pembimbing 1 (dan 2)	<pre> graph TD Step3[Memberikan arahan penggunaan alat dan bahan kimia yang berbahaya] --> Decision{Proposal disetujui} Decision --> Step4[Memperbaiki rencana kerja penelitian] Step4 --> Step3 Decision --> Step5[Proposal yang sudah disetujui] </pre>			<div style="background-color: #90EE90; padding: 10px; border: 1px solid black; display: inline-block;"> Proposal yang sudah disetujui </div>	

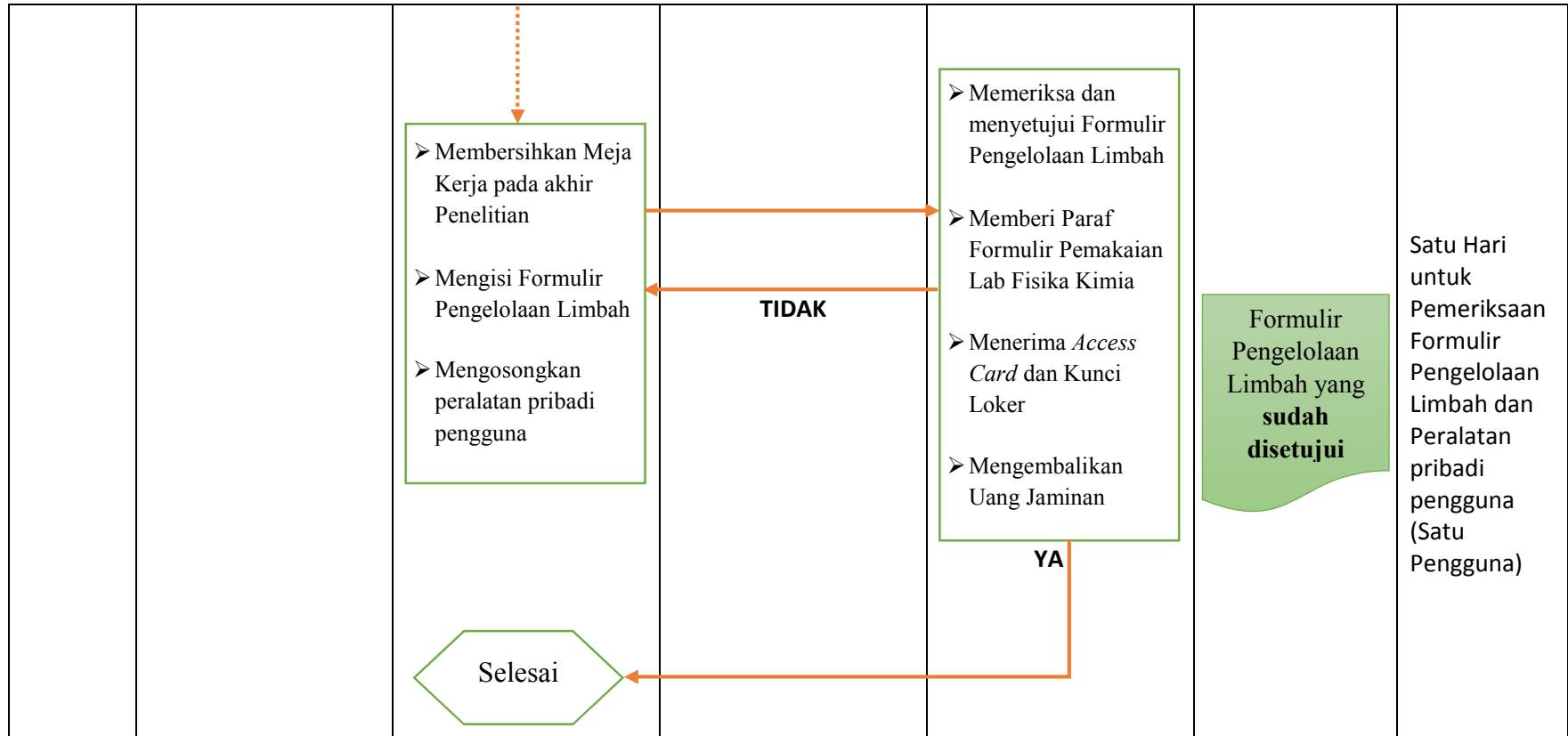
POB PENELITIAN DEPARTEMEN FISIKA

UNIT KERJA	: Laboratorium Fisika Kimia
NAMA POB	: Prosedur Penggunaan Laboratorium Penelitian
NOMOR POB : 01/vers04	TANGGAL : 24 Oktober 2017

<p>Tahap 3</p>	<p>Pengisian Formulir: 1. Analisis Bahaya dan Resiko 2. Pemakaian Laboratorium Fisika Kimia 3. Pernyataan Pembacaan POB Lab Fisika Kimia 4. Melakukan online training dasar K3L UI di website scele.ui.ac.id</p>	<p>Mengisi tiga jenis Formulir Laboratorium, melakukan online training K3L UI dan mencetak 3 sertifikat K3L UI</p>	<p align="center">YA</p> <p align="center">TIDAK</p>	<p>1. Memeriksa Formulir Analisis Bahaya dan Resiko 2. Diskusi dengan Calon Pengguna 3. Menandatangani tiga Formulir 4. Memeriksa 3 sertifikat K3L</p> <p align="center">YA</p>	<p align="center">Tiga Formulir Lab Fisika Kimia dan 3 sertifikat K3L UI</p>	<p>Satu Hari untuk Formulir Lab Fisika Kimia (Satu calon pengguna)</p> <p>Satu Hari untuk Diskusi dan Perbaikan Formulir</p>
<p>Tahap 4</p>	<p>Pelaksanaan Penelitian</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➢ Membayar uang jaminan ➢ Menerima <i>Access Card</i> dan Kunci Loker ➢ Memiliki Meja Kerja ➢ Wajib Mengisi Logbook setiap kali bekerja ➢ Membersihkan Meja setiap selesai bekerja 				<p>Masa Penelitian Dalam Laboratorium disesuaikan dengan pengisian Formulir Pemakaian Laboratorium</p>

POB PENELITIAN DEPARTEMEN FISIKA

UNIT KERJA	: Laboratorium Fisika Kimia
NAMA POB	: Prosedur Penggunaan Laboratorium Penelitian
NOMOR POB : 01/vers04	TANGGAL : 24 Oktober 2017



Kepala Laboratorium Fisika Kimia,

Mengetahui
Ketua Departemen Fisika, FMIPA, UI

Ariadne L. Juwono, M.Eng., Ph.D.

Dr. Agus Salam