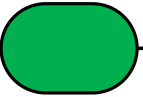



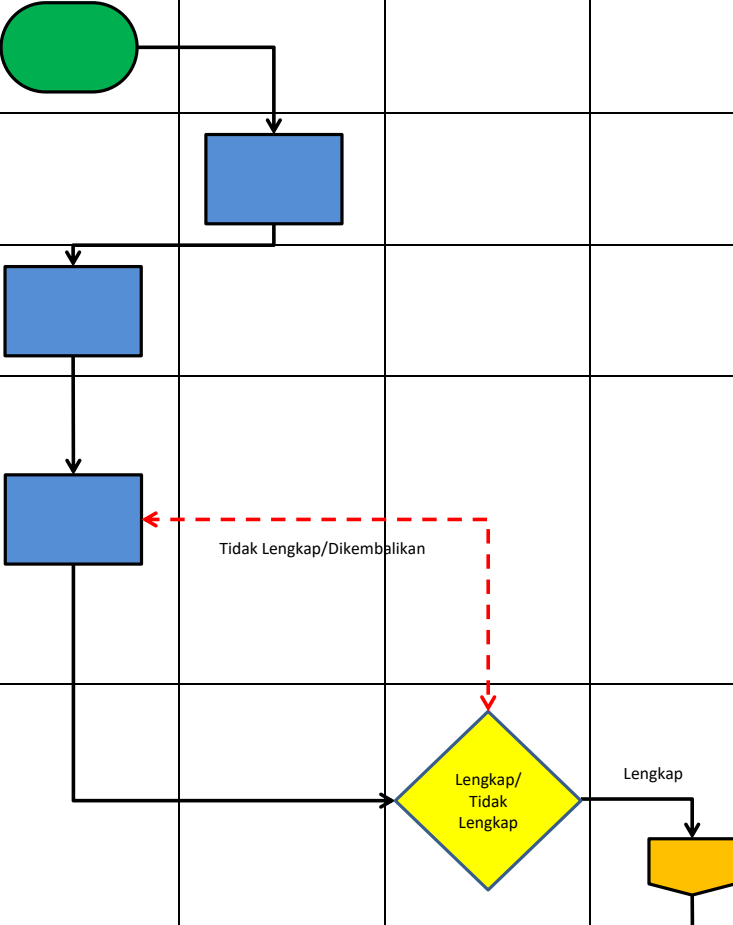


**1. IMB BANGUNAN GEDUNG SEDERHANA 1 (SATU) LANTAI
(UNTUK PELAKU USAHA)**

No	Uraian Kegiatan	Pelaku				Mutu Baku			Ket.
		Pemohon	Lembaga OSS	DPMPPTSP	Tim Teknis	Kelengkapan	Waktu	Output	
1	Mengajukan permohonan NIB melalui portal OSS					Sistem Aplikasi OSS	Tentatif	User-ID / Akun	
2	Memproses permohonan NIB					Sistem Aplikasi OSS	5 menit	NIB	
3	Memenuhi Pernyataan Komitmen dan menerima NIB					Sistem Aplikasi OSS	5 menit	NIB	
4	Mengajukan permohonan IMB					Sistem Aplikasi SIMBG	Tentatif	User-ID / Akun, Data Permohonan IMB, Data Kepemilikan Tanah, Form Kelengkapan Persyaratan Administrasi, Form Kelengkapan Persyaratan Teknis, Pernyataan	
5	Memverifikasi kelengkapan persyaratan administratif dan teknis					Sistem Aplikasi SIMBG	1 jam	Status Kelengkapan Persyaratan	



No	Uraian Kegiatan	Pelaku				Mutu Baku			Ket.
		Pemohon	Lembaga OSS	DPMPTSP	Tim Teknis	Kelengkapan	Waktu	Output	
6	Memeriksa/menilai Dokumen Teknis					Sistem Aplikasi SIMBG	2 hari	Rekomendasi Teknis, Persetujuan Tertulis/ Penolakan	
7	Memperbaiki dan mengupload hasil perbaikan dokumen teknis atau menerima surat penolakan					Sistem Aplikasi SIMBG	Tentatif	Hasil Perbaikan/Surat Penolakan	
8	Menetapkan retribusi					Sistem Aplikasi SIMBG	30 menit	SKRD	
9	Menerima notifikasi tagihan SKRD, melakukan pembayaran dan mengupload bukti pembayaran					Sistem Aplikasi SIMBG	Tentatif	Bukti pembayaran/setoran	
10	Menginput surat setoran retribusi daerah					Sistem Aplikasi SIMBG	30 menit	SSRD	
11	Menerbitkan IMB, memberikan Notifikasi ke OSS bahwa IMB sudah sesuai dan terbit					Sistem Aplikasi SIMBG	30 menit	Dokumen IMB, Notifikasi	

No	Uraian Kegiatan	Pelaku				Mutu Baku			Ket.
		Pemohon	Lembaga OSS	DFMPTSP	Tim Teknis	Kelengkapan	Waktu	Output	
12	Memproses notifikasi pernyataan pemenuhan komitmen		<pre> graph TD A{{ }} --> B[] </pre>			Sistem Aplikasi OSS	5 menit	Notifikasi pernyataan pemenuhan komitmen	
13	Menerima Dokumen IMB dan Dokumen Pernyataan Pemenuhan Komitmen	<pre> graph TD B[] --> C(()) D[] --> C </pre>				Sistem Aplikasi OSS dan SIMBG	Tentatif	Dokumen IMB dan Dokumen Pernyataan Pemenuhan Komitmen	