



IPB University
— Bogor Indonesia —

SOP PENGELOLAAN SAMPAH SEJENIS SAMPAH RUMAH TANGGA

B. Formulir Identifikasi Rencana Program Peningkatan Pengelolaan Sampah

No.	Aspek Pengelolaan	Rencana Program	Jangka Program		
			Pendek	Menengah	Panjang
I.	Kelembagaan				
1					
2					
Dst.					
II	Teknis				
1					
2					
Dst.					
III	Pembiayaan				
1					
2					
dst					
IV	Peraturan				
1					
2					
Dst.					
V	Lainnya				
1					
2					
Dst.					

C. Formulir Rencana Identifikasi Pembiayaan Pengelolaan Sampah

No	Komponen Kegiatan	Biaya Jangka Pendek		Biaya Jangka Menengah		Biaya Jangka Panjang	
		Investasi	Operasional/Perawatan	Investasi	Operasional/Perawatan	Investasi	Operasional/Perawatan
1							
2							
3							
4							
5							
Dst...							

D. Formulir Identifikasi Perkiraan Timbulan Sampah Organik

- 1 Lokasi Timbulan Sampah :
 2 Waktu pengamatan :
 3 Nama pengumpul data :
 4 LAMA WAKTU PENGUKURAN :
 5 ALAT UKUR : 50 KG 25 KG DIGITAL

No	Jenis sampah ORGANIK	Senin		Selasa		Rabu		Kamis		Jumat		Sabtu		Minggu		Senin		Selasa		Rabu		Kamis		Jumat		Sabtu		Minggu		
		Kg	Vol (m ³)	Kg	Vol (m ³)	Kg	Vol (m ³)	Kg	Vol (m ³)	Kg	Vol (m ³)	Kg	Vol (m ³)	Kg	Vol (m ³)	Kg	Vol (m ³)	Kg	Vol (m ³)	Kg	Vol (m ³)	Kg	Vol (m ³)	Kg	Vol (m ³)	Kg	Vol (m ³)	Kg	Vol (m ³)	
1	Makanan																													
2	Rumput, Daun, dan Batang																													
3	Kotoran Hewan																													
4	Minyak Jelantah																													
5																													
KETERANGAN:*																														

Contoh Sampah Organik : Sisa Makanan di kantor, daun-daunan dari kebun, taman, lab lapangan, serasah pepohonan, dll

* : dapat diisi dengan kegiatan/aktivitas yang diduga dapat menimbulkan timbulan sampah yang berlebihan (contoh : rapat rabuan, dies natalis jurusan, dll)

E. Formulir Identifikasi Perkiraan Timbulan Sampah Anorganik

- 1 Lokasi Timbulan Sampah : _____
- 2 Waktu pengamatan : _____
- 3 Nama pengumpul data : _____
- 4 LAMA WAKTU PENGUKURAN : _____
- 5 ALAT UKUR : 50 KG 25 KG DIGITAL

No	Jenis sampah ANORGANIK	Senin		Selasa		Rabu		Kamis		Jumat		Sabtu		Minggu		Senin		Selasa		Rabu		Kamis		Jumat		Sabtu		Minggu	
		Kg	Vol (m ³)	Kg	Vol (m ³)	Kg	Vol (m ³)	Kg	Vol (m ³)	Kg	Vol (m ³)	Kg	Vol (m ³)	Kg	Vol (m ³)	Kg	Vol (m ³)	Kg	Vol (m ³)	Kg	Vol (m ³)	Kg	Vol (m ³)	Kg	Vol (m ³)	Kg	Vol (m ³)	Kg	Vol (m ³)
1	Plastik Kresek																												
2	Plastik Bening																												
3	Plastik Warna																												
4	Kemasan Makanan dan non makanan																												
5	Logam																												
6	kaca																												
7	karet																												
8	Kardus																												
9	Kertas																												
10	sterofoam																												
11	Kain																												
12	Tissue																												
KETERANGAN:*																													

Contoh Sampah Anorganik : Plastic kresek, Plastic kemasan sampo, pasta gigi, sabun, kecap, saus, makanan ringan, Kantong plastic bening, Aluminium foil (kemasan susu),Kaca (kaca, cermin, gelas, piring, porselin), Besi, pampers, pembalut.

* : dapat diisi dengan kegiatan/aktivitas yang diduga dapat menimbulkan timbulan sampah yang berlebihan (contoh : rapat rabuan, dies natalis jurusan, dll)

F. Formulir Identifikasi Perkiraan Timbulan Sampah/Mengandung Limbah B3

- 1 Lokasi Timbulan Sampah :
- 2 Waktu Pengamatan :
- 3 Nama Pengumpul Data :
- 4 Lama Waktu Pengukuran :
- 5 Alat Ukur : 50 KG 25 KG DIGITAL

No	Jenis Sampah ANORGANIK	Senin		Selasa		Rabu		Kamis		Jumat		Sabtu		Minggu		Senin		Selasa		Rabu		Kamis		Jumat		Sabtu		Minggu	
		Kg	Vol (m ³)	Kg	Vol (m ³)	Kg	Vol (m ³)	Kg	Vol (m ³)	Kg	Vol (m ³)	Kg	Vol (m ³)	Kg	Vol (m ³)	Kg	Vol (m ³)	Kg	Vol (m ³)	Kg	Vol (m ³)	Kg	Vol (m ³)	Kg	Vol (m ³)	Kg	Vol (m ³)	Kg	Vol (m ³)
1	Baterai																												
2	Oli Bekas																												
3	Sisa Obat-Obatan																												
4	Sisa Kaleng Obat Serangga, Mat Obat Nyamuk																												
5	Bahan-Bahan Sisa Lab (Jarum Suntik, Botol, Dll)																												
6	Pampers Dan Pembalut																												
7	Lainnya :																												
KETERANGAN:*																													

* : Dapat Diisi Dengan Kegiatan/Aktivitas Yang Diduga Dapat Menimbulkan Timbulan Sampah Yang Berlebihan (Contoh : Rapat Rabuan, Dies Natalis Jurusan, Dll)