

## IV.4. KOMPILASI DATA REDUKSI SAMPAH KOTA MAKASSAR

### 1. Indikator Jumlah Bank Sampah Unit

Nama Indikator	:	Jumlah Bank Sampah Unit
Konsep	:	Bank Sampah
Definisi	:	Tempat pemilhan dan pengumpulan sampah yang dapat didaur ulang dan/atau di guna ulang yang memiliki nilai ekonomi. Persyaratan bank sampah : 1. Konstruksi bangunan 2. Sistem manajemen bank sampah Mekanisme bank sampah secara umum: 1. Pemilhan sampah 2. Penyerahan sampah ke bank sampah 3. Penimbangan sampah 4. Pencatatan 5. Hasil penjualan sampah yang diserahkan dimasukkan ke buku tabungan 6. Bagi hasil penjualan sampah antara penabung dan pelaksana
Interpretasi	:	Jumlah Bank Sampah Unit di Kota Makassar sebanyak $n$ unit
Metode/ Rumus Perhitungan	:	
$\Sigma BSU_{Kec.A} + \Sigma BSU_{Kec.B} + \dots + \Sigma BSU_{Kec.N}$		
Ukuran	:	Jumlah
Satuan	:	Unit
Klasifikasi Penyajian		Berdasarkan Kecamatan
Apakah Indikator tersebut komposit	:	Tidak
Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
Nama Indikator Pembangun	:	-
Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	Kompilasi data reduksi sampah Kota Makassar
Nama Variabel Pembangun	:	1. Variabel Kecamatan 2. Variabel Bank Sampah Unit
Level Estimasi	:	Kota
Apakah Variabel dapat diakses umum	:	Ya
Jabatan Penanggung Jawab Teknis (Setingkat Eselon 3)	:	Kepala UPT. Bank Sampah

### 2. Indikator Total Volume Reduksi Sampah

Nama Indikator	:	Total Volume Reduksi Sampah
Konsep	:	Jumlah timbulan sampah yang didaur ulang
Definisi	:	Jumlah timbulan sisa kegiatan sehari-hari manusia dan/atau proses alam yang berbentuk padat (sampah rumah tangga, sampah sejenis sampah rumah tangga, dan sampah spesifik) yang melalui upaya pengurangan, pembatasan dan pemanfaatan kembali. Jumlah timbulan yang didaur ulang dihitung dari

		berbagai tempat daur ulang termasuk dari unit recycle center (pusat daur ulang) skala kota yang sudah beroperasi
Interpretasi	:	Jumlah volume sampah yang direduksi adalah sebanyak $n$ Kg.
Metode/ Rumus Perhitungan	:	
		$\sum \text{Volume Reduksi Bulan Januari} + \sum \text{Volume Reduksi Bulan Februari} + \dots + \sum \text{Volume Reduksi Bulan Desember}$
Ukuran	:	Jumlah
Satuan	:	Kg
Klasifikasi Penyajian		Berdasarkan Bulan dan Jenis Sampah yang direduksi
Apakah Indikator tersebut komposit	:	Tidak
Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
Nama Indikator Pembangun	:	-
Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	Kompilasi data reduksi sampah Kota Makassar
Nama Variabel Pembangun	:	1. Variabel Bulan 2. Variabel Reduksi Sampah
Level Estimasi	:	Kota
Apakah Variabel dapat diakses umum	:	Ya
Jabatan Penanggung Jawab Teknis (Setingkat Eselon 3)	:	Kepala UPT. Bank Sampah