

IV.24. SURVEI PANJANG JALAN KEWENANGAN MENURUT KONDISINYA DI KOTA MAKASSAR

1. Indikator Jumlah Panjang Jalan Kota Makassar

Nama Indikator	:	Jumlah Panjang Jalan Kota Makassar
Konsep	:	Jalan
Definisi	:	Prasarana transportasi darat yang meliputi segala bagian jalan, termasuk bangunan pelengkap dan perlengkapannya yang diperuntukkan bagi lalu lintas, yang berada pada permukaan tanah, di atas permukaan tanah, di bawah permukaan tanah dan/atau air, serta di atas permukaan air, kecuali jalan kereta api, jalan lori, dan jalan kabel.
Interpretasi	:	Jumlah panjang jalan di Kota Makassar sebanyak n Km
Metode/ Rumus Perhitungan	:	
		$\sum \text{Panjang Jalan Kec.}_a + \sum \text{Panjang Jalan Kec.}_b + \dots + \sum \text{Panjang Jalan Kec.}_n$
Ukuran	:	Jumlah
Satuan	:	Km
Klasifikasi Penyajian		Berdasarkan Kecamatan
Apakah Indikator tersebut komposit	:	Tidak
Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
Nama Indikator Pembangun	:	-
Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	Survei Panjang Jalan Kewenangan Menurut Kondisinya di Kota Makassar
Nama Variabel Pembangun	:	1. Variabel Kecamatan 2. Variabel Jalan
Level Estimasi	:	Kota
Apakah Variabel dapat diakses umum	:	Ya
Jabatan Penanggung Jawab Teknis (Setingkat Eselon 3)	:	Kepala Bidang Jalan dan Jembatan

2. Indikator persentase panjang jalan kota dalam kondisi baik

Nama Indikator	:	Persentase panjang jalan kota dalam kondisi baik
Konsep	:	Jalan kondisi baik
Definisi	:	Kategori kondisi baik yaitu kondisi jalan yang memiliki kerataan permukaan yang memadai bagi kendaraan untuk dapat dilalui oleh kendaraan dengan cepat, aman dan nyaman, dengan dimana angka Roughness Indeks IRI, di bawah 4 untuk kondisi baik.
Interpretasi	:	Persentase panjang jalan kewenangan Kota Makassar dalam kondisi baik sebanyak n Persen.
Metode/ Rumus Perhitungan	:	
		$\frac{\sum \text{Panjang jalan kota dalam kondisi baik}}{\sum \text{Panjang jalan kota}} \times 100\%$

Ukuran	:	Persentase
Satuan	:	Persen
Klasifikasi Penyajian		Berdasarkan Kondisi Jalan
Apakah Indikator tersebut komposit	:	Tidak
Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
Nama Indikator Pembangun	:	-
Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	Survei Panjang Jalan Kewenangan Menurut Kondisinya di Kota Makassar
Nama Variabel Pembangun	:	1. Variabel Jalan 2. Variabel Kondisi Jalan 3. Variabel Jalan Kondisi Baik
Level Estimasi	:	Kota
Apakah Variabel dapat diakses umum	:	Ya
Jabatan Penanggung Jawab Teknis (Setingkat Eselon 3)	:	Kepala Bidang Jalan dan Jembatan

3. Indikator Jumlah Panjang Jalan Kota Makassar Berdasarkan Konstruksi Jalan

Nama Indikator	:	Jumlah Panjang Jalan Kota Makassar Berdasarkan Konstruksi
Konsep	:	Konstruksi Jalan
Definisi	:	Suatu lapisan yang tersusun atas agregat yang dipadatkan dengan atau tanpa lapisan pengikat di atas lapisan tanah pada suatu jalur jalan.
Interpretasi	:	Jumlah panjang jalan di Kota Makassar berdasarkan konstruksi sebanyak n Km
Metode/ Rumus Perhitungan	:	
$\sum \text{Panjang Jalan Aspal} + \sum \text{Panjang Jalan Paving Blok} + \sum \text{Panjang Jalan Beton}$		
Ukuran	:	Jumlah
Satuan	:	Km
Klasifikasi Penyajian		a. Berdasarkan Kecamatan b. Berdasarkan Konstruksi Jalan
Apakah Indikator tersebut komposit	:	Tidak
Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
Nama Indikator Pembangun	:	-
Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	Survei Panjang Jalan Kewenangan Menurut Kondisinya di Kota Makassar
Nama Variabel Pembangun	:	1. Variabel Jalan Aspal 2. Variabel Jalan Paving Blok 3. Variabel Jalan Beton
Level Estimasi	:	Kota
Apakah Variabel dapat diakses umum	:	Ya

Jabatan Penanggung Jawab Teknis
(Setingkat Eselon 3)

: Kepala Bidang Jalan dan Jembatan