

IV.8. KOMPILASI DATA KEPENDUDUKAN KECAMATAN RAPPOCINI

1. Indikator Jumlah Penduduk Kelurahan

Nama Indikator	:	Jumlah Penduduk Kelurahan
Konsep	:	Penduduk
Definisi	:	Semua orang yang berdomisili di wilayah Negara Kesatuan Republik Indonesia selama 1 tahun atau lebih dan atau mereka yang berdomisili kurang dari 1 tahun tetapi bertujuan untuk menetap.
Interpretasi	:	Jumlah penduduk di Kelurahan A Kecamatan Rappocini sebanyak n Orang
Metode/ Rumus Perhitungan	:	
$\left(\sum \text{Penduduk} + \sum \text{Kelahiran} + \sum \text{Penduduk Pindah Masuk} \right) - \left(\sum \text{Kematian} + \sum \text{Penduduk Pindah Keluar} \right)$		
Ukuran	:	Jumlah
Satuan	:	Orang
Klasifikasi Penyajian	:	Berdasarkan Kelurahan
Apakah Indikator tersebut komposit	:	Tidak
Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangunan	:	-
Nama Indikator Pembangunan	:	-
Kegiatan Penghasil Variabel Pembangunan	:	Kompilasi data Kependudukan Kecamatan Rappocini
Nama Variabel Pembangunan	:	1. Variabel Penduduk 2. Variabel Kelahiran 3. Variabel Kematian 4. Variabel Pindah Masuk 5. Variabel Pindah Keluar
Level Estimasi	:	Kota
Apakah Variabel dapat diakses umum	:	Ya
Jabatan Penanggung Jawab Teknis (Setingkat Eselon 3)	:	Camat Rappocini

2. Indikator Jumlah Penduduk Kecamatan

Nama Indikator	:	Jumlah Penduduk Kecamatan
Konsep	:	Penduduk
Definisi	:	Semua orang yang berdomisili di wilayah Negara Kesatuan Republik Indonesia selama 1 tahun atau lebih dan atau mereka yang berdomisili kurang dari 1 tahun tetapi bertujuan untuk menetap.
Interpretasi	:	Jumlah penduduk di Kecamatan Rappocini sebanyak n Orang
Metode/ Rumus Perhitungan	:	
$\sum \text{Penduduk Kel}_A + \sum \text{Penduduk Kel}_B + \dots + \sum \text{Penduduk Kel}_N$		

Ukuran	:	Jumlah
Satuan	:	Orang
Klasifikasi Penyajian	:	Berdasarkan Kelurahan
Apakah Indikator tersebut komposit	:	Tidak
Publikasi Ketersediaan Indikator Pembangun	:	-
Nama Indikator Pembangun	:	-
Kegiatan Penghasil Variabel Pembangun	:	Kompilasi data Kependudukan Kecamatan Rappocini
Nama Variabel Pembangun	:	1. Variabel Kelurahan 2. Variabel Penduduk
Level Estimasi	:	Kota
Apakah Variabel dapat diakses umum	:	Ya
Jabatan Penanggung Jawab Teknis (Setingkat Eselon 3)	:	Camat Rappocini