

, , 2010

Nama Kecamatan	Perkotaan			Perdesaan			Total		
	Laki-laki	Perempuan	Total	Laki-laki	Perempuan	Total	Laki-laki	Perempuan	Total
6204010. JENAMAS	-	-	-	4.507	4.564	9.071	4.507	4.564	9.071
6204020. DUSUN HILIR	-	-	-	8.039	7.578	15.617	8.039	7.578	15.617
6204030. KARAU KUALA	-	-	-	7.689	7.686	15.375	7.689	7.686	15.375
6204040. DUSUN SELATAN	15.302	15.017	30.319	9.954	9.475	19.429	25.256	24.492	49.748
6204050. DUSUN UTARA	-	-	-	8.381	7.937	16.318	8.381	7.937	16.318
6204060. GUNUNG BINTANG AWAI	-	-	-	9.437	8.562	17.999	9.437	8.562	17.999
TOTAL	15.302	15.017	30.319	48.007	45.802	93.809	63.309	60.819	124.128

Metadata Indikator	
Nama	Jumlah Penduduk
Definisi	Ukuran absolut dari penduduk, dinyatakan dalam jiwa
Satuan	Jiwa
Mekanisme perhitungan	Penjumlahan dari setiap individu
Manfaat	Sebagai dasar perencanaan pembangunan di berbagai bidang
Interpretasi	Semakin tinggi angka semakin banyak jumlah penduduk
Frekuensi update	Lebih dari Dua Tahunan
Referensi	Badan Pusat Statistik
Subyek	Kependudukan dan migrasi
Ukuran	Jumlah
Konsep	<b>Penduduk :</b> Mereka yang sudah menetap di suatu wilayah paling sedikit 6 bulan atau kurang dari 6 bulan tetapi bermaksud untuk menetap

Deskripsi Klasifikasi	
<b>Klasifikasi Perkotaan dan Perdesaan</b> Merupakan Pengelompokan atau Pengkodean untuk Perkotaan dan Perdesaan	
Perkotaan	Perkotaan adalah wilayah yang mempunyai kegiatan utama bukan pertanian dengan susunan fungsi kawasan sebagai tempat permukiman perkotaan, pemusatan dan distribusi pelayanan jasa pemerintahan, pelayanan sosial, dan kegiatan ekonomi.
Perdesaan	Perdesaan adalah wilayah yang mempunyai kegiatan utama pertanian, termasuk pengelolaan sumber daya alam dengan susunan fungsi kawasan sebagai tempat permukiman perdesaan, pelayanan jasa, pemerintahan, pelayanan sosial, dan kegiatan ekonomi.
Total	Total (definisi jelas)
<b>Klasifikasi Jenis Kelamin</b> Merupakan Pengelompokan atau Pengkodean untuk Jenis Kelamin	
Laki-laki	Laki-laki (definisi jelas)
Perempuan	Perempuan (definisi jelas)
Total	Total (definisi jelas)