

### III.37. KOMPILASI DATA KEPENDUDUKAN KECAMATAN MARISO

#### 1. Variabel Kelurahan

Nama Variabel	:	Kelurahan
Alias	:	Kelurahan
Konsep	:	Kelurahan
Definisi	:	Wilayah kerja lurah sebagai Perangkat Daerah Kabupaten atau Kota. Kelurahan dipimpin oleh seorang kepala kelurahan yang disebut lurah selaku perangkat kecamatan dan bertanggung jawab kepada camat. Lurah diangkat oleh bupati/walikota atas usul sekretaris daerah dari pegawai negeri sipil yang memenuhi persyaratan sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan.
Referensi Pemilihan	:	-
Referensi Waktu	:	Sebulan yang lalu
Tipe Data	:	Integer
Klasifikasi Isian	:	Berdasarkan kelurahan yang ada di Kecamatan Mariso
Aturan Validasi	:	Data harus terisi
Kalimat Pertanyaan	:	Kelurahan?
Apakah Variabel dapat diakses umum	:	Ya

#### 2. Variabel Penduduk

Nama Variabel	:	Penduduk
Alias	:	Penduduk
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.
Referensi Pemilihan	:	-
Referensi Waktu	:	Sebulan yang lalu
Tipe Data	:	Integer
Klasifikasi Isian	:	Variabel Jumlah Penduduk berdasarkan Kelurahan di Kecamatan Mariso
Aturan Validasi	:	Data harus terisi
Kalimat Pertanyaan	:	Berapa jumlah penduduk di Kecamatan Mariso?
Apakah Variabel dapat diakses umum	:	Ya

#### 3. Variabel Kelahiran

Nama Variabel	:	Kelahiran
Alias	:	Kelahiran
Konsep	:	Kelahiran
Definisi	:	Bayi yang dilaporkan lahir oleh warga masyarakat pada saat pengajuan Surat Keterangan di kantor kelurahan.

Referensi Pemilihan	:	-
Referensi Waktu	:	Bulan Berjalan
Tipe Data	:	Integer
Klasifikasi Isian	:	Berdasarkan jumlah kelahiran yang ada di Kelurahan di Kecamatan Mariso
Aturan Validasi	:	Data harus terisi
Kalimat Pertanyaan	:	Berapa jumlah kelahiran penduduk di Kelurahan A di Kecamatan Mariso ?
Apakah Variabel dapat diakses umum	:	Ya

#### 4. Variabel Kematian

Nama Variabel	:	Kematian
Alias	:	Kematian
Konsep	:	Kematian
Definisi	:	Kematian yang dilaporkan oleh warga masyarakat di wilayah kelurahan tertentu pada saat permintaan surat keterangan kematian
Referensi Pemilihan	:	-
Referensi Waktu	:	Bulan Berjalan
Tipe Data	:	Integer
Klasifikasi Isian	:	Berdasarkan jumlah kematian yang ada di Kelurahan A di Kecamatan Mariso
Aturan Validasi	:	Data harus terisi
Kalimat Pertanyaan	:	Berapa jumlah kematian penduduk di Kelurahan Adi Kecamatan Mariso ?
Apakah Variabel dapat diakses umum	:	Ya

#### 5. Variabel Penduduk Pindah Masuk

Nama Variabel	:	Penduduk Pindah Masuk
Alias	:	Penduduk Pindah Masuk
Konsep	:	Penduduk Pindah Masuk
Definisi	:	Warga masyarakat yang melaporkan perpindahan masuk kewilayah kelurahan pada waktu bulan/tahun berjalan.
Referensi Pemilihan	:	-
Referensi Waktu	:	Bulan Berjalan
Tipe Data	:	Integer
Klasifikasi Isian	:	Berdasarkan jumlah penduduk pindah masuk yang ada di Kelurahan A di Kecamatan Mariso
Aturan Validasi	:	Data harus terisi
Kalimat Pertanyaan	:	Berapa jumlah penduduk pindah masuk di Kelurahan A di Kecamatan Mariso ?
Apakah Variabel dapat diakses umum	:	Ya

## 6. Variabel Penduduk Pindah Keluar

Nama Variabel	:	Penduduk Pindah Keluar
Alias	:	Penduduk Pindah Keluar
Konsep	:	Penduduk Pindah Keluar
Definisi	:	Warga masyarakat yang mengajukan permohonan perpindahan domisili keluar wilayah.
Referensi Pemilihan	:	-
Referensi Waktu	:	Bulan Berjalan
Tipe Data	:	Integer
Klasifikasi Isian	:	Berdasarkan jumlah penduduk pindah keluar yang ada di Kelurahan A di Kecamatan Mariso
Aturan Validasi	:	Data harus terisi
Kalimat Pertanyaan	:	Berapa jumlah penduduk pindah Keluar di Kelurahan A yang ada di Kecamatan Mariso ?
Apakah Variabel dapat diakses umum	:	Ya