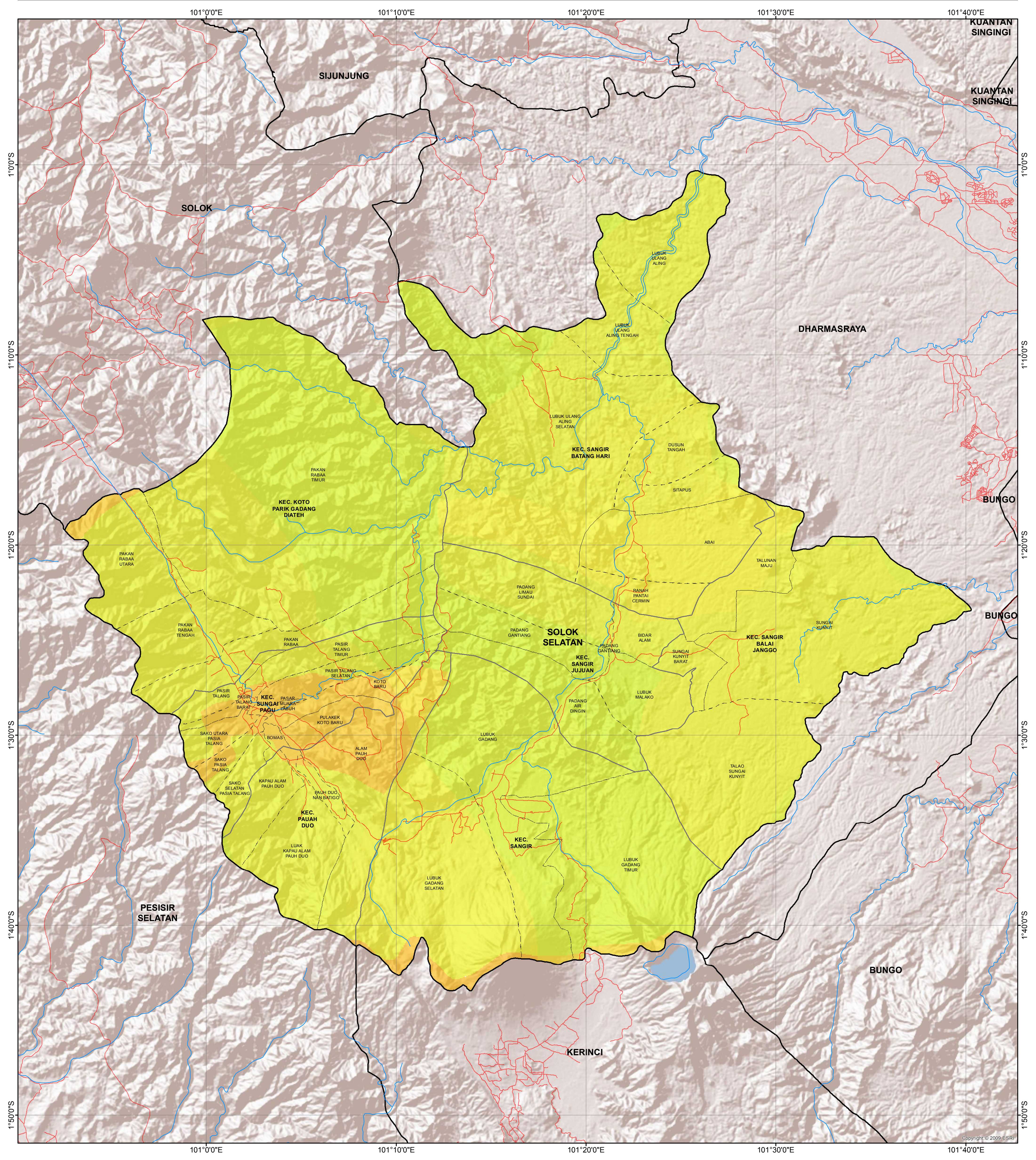


# PETA RISIKO BENCANA GEMPABUMI DI KABUPATEN SOLOK SELATAN, PROV. SUMATERA BARAT



**Legenda**

**Batas Administrasi**  
— Batas Kabupaten  
— Batas Kecamatan  
- - - Batas Desa

**Jaringan Jalan**  
— Jalan

**Hidrologi**  
— Sungai  
— Danau

**Informasi Kartografi**  
Unit Datum : WGS-84  
Unit Grid : Lintang - Bujur  
Proyeksi : Geografi  
Gambar Latar : ESRI Shaded Relief

**Informasi Dokumen**  
ID Peta : Peta\_Risiko\_Bencana\_Gempabumi  
Dibuat Oleh : BPBD Kab. Solok Selatan  
Tanggal : 6 November 2012

**Disclaimer :**  
Penggambaran batas administrasi dan nama geografi, tidak dapat digunakan sebagai referensi resmi mengenai batas sesungguhnya di lapangan, dan tidak menyiratkan pengesahan resmi dari BPBD Kab. Solok Selatan

**Skala dan Unit Peta**

0 2.75 5.5 11 16.5  
Kilometers

**Indeks Risiko**

0 0.3 0.6 1.0  
Rendah Sedang Tinggi

**Sumber :**  
**Peta Dasar :** Peta Digital Rupabumi Skala 1 : 50.000, Bakosurtanal, 2006

**Peta risiko bencana :**  
- Hasil Kajian Risiko Bencana, BPBD, 2012, dengan menggunakan 3 komponen utama, yaitu : Bahaya (H), Kerentanan (V), dan Kapasitas (C)  
- Formula Risiko yang digunakan  $R = H \times V / C$   
- Detil metodologi dan klasifikasi parameter dapat dilihat di buku pedoman kajian risiko bencana nasional, BNPB, 2011

PEMERINTAH KABUPATEN SOLOK SELATAN  
PROVINSI SUMATERA BARAT

BADAN PENANGGULANGAN BENCANA DAERAH (BPBD)  
KAB. SOLOK SELATAN, PROV. SUMATERA BARAT

Disusun Oleh :  
 **DRR Indonesia**  
Consultant