

**PERNYATAAN DAN BERITA ACARA KESEPAKATAN  
USULAN TITIK LOKASI PENEMPATAN SIRENE EWS TSUNAMI**

Sehubungan dengan pelaksanaan kegiatan Penyusunan Analisis Penguatan Sistem Diseminasi Informasi dan Peringatan Dini Tsunami – IDRIP pada Direktorat Peringatan Dini – BNPB tahun 2023, yang salah satu lingkup kegiatannya adalah untuk mengidentifikasi lokasi yang optimal sebagai titik pembangunan/pemasangan sirene EWS tsunami, maka yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : I MADE DRESTA  
 NIK : 510622809050003  
 Jabatan : Kepala Desa/Lurah\* *Penyaringan*  
 Kabupaten/Kota : *Jembrana*  
 Provinsi : *Bali*  
 Alamat : *Banjar Tibu Beleng Tengah, Desa Penyaringan*  
 Nomor Kontak : *085858981075*

Menyatakan bahwa :

1. Bersedia di wilayah desa/kelurahan\* ini dibangun dan dioperasikan sirene EWS tsunami sehingga dapat meningkatkan kesiapsiagaan pemerintah desa/kelurahan dan masyarakat sekaligus mengurangi risiko kerugian akibat bencana tsunami.
2. Secara ringkas, lokasi yang diusulkan untuk rencana titik penempatan sirene EWS tsunami di Desa/Kelurahan ini adalah sebagai berikut :

Uraian	Alternatif 1	Alternatif 2
Jalan/Dusun	<i>Banjar Anyar Tengah</i>	<i>Banjar Anyar Tengah</i>
RT / RW	-	
Koordinat Geografis	<i>-8.376532, 119.7038752</i>	<i>-8.376811, 119.707796</i>
Ukuran tanah (panjang x lebar) yang disediakan dalam m)	Panjang (m) = 3 Lebar (m) = 3	Panjang (m) = Lebar (m) =
Pemilik tanah/bangunan	<i>Pemdes</i>	<i>Pemdes</i>
Jenis / nama aktivitas yang terdapat pada tanah/bangunan <sup>1</sup>	<i>Kantor Desa Penyaringan</i>	<i>Lahan Kosong</i>

<sup>1</sup> Disebutkan secara lengkap misalnya tanah kosong, tanah kebun, Sekolah Dasar Negeri 5 Rawajati, Masjid Al-Ikhlas, Kantor Desa Rawasari, Pasar Inpres Rawabelong, Penggilingan Padi Rawasubur, Kantor Koperasi Rawamaju, dll

3. Sesuai dengan status pihak yang memiliki aset tanah/bangunan untuk titik lokasi tersebut, sepanjang Pemerintah Desa/Kelurahan\* memiliki kewenangan terhadap penggunaan aset tanah/bangunan tersebut sesuai ketentuan yang berlaku, maka akan menjamin bahwa lokasi tersebut dapat digunakan untuk pembangunan dan operasional sirene EWS tsunami serta tidak diperlukan biaya untuk pergantian dan/atau sewa atas penggunaan tanah dan/atau bangunan\* tersebut selama sirene digunakan.
4. Usulan titik lokasi tersebut akan dianalisis lebih lanjut oleh tim konsultan PT. Tritunggal Selaras Consultant Utama. Dalam hal desa/kelurahan yang saling berbatasan dan dapat tercover oleh satu titik sirene, maka pada dasarnya tidak berkeberatan apabila hasil analisis merekomendasikan titik lokasi yang dipilih berada di desa/kelurahan lain yang dinilai lebih efisien sekaligus optimal untuk menjangkau lebih dari satu wilayah desa/kelurahan.
5. Terhadap titik usulan lokasi tersebut telah dilakukan survei dan pendataan lapangan pada hari JUMAT tanggal 27 OKTOBER 2023 yang diikuti oleh BPBD Kabupaten/Kota\* JEMBRANA, Unsur Pemerintah Desa/Kelurahan PENYARINGAN, dan surveyor dari PT. Tritunggal Selaras Consultant Utama.

PENYARINGAN, 27 OKTOBER 2023

Kepala Desa/Kelurahan\*  
PENYARINGAN

BPBD Kabupaten/Kota\*  
JEMBRANA

PT. Tritunggal Selaras  
Consultant Utama



I. MADE PRESTA

I. KOMANG PATAWAH  
Pendamping Survei Lapangan

py lei  
Tim Survei

\* Coret yang tidak perlu

\*\* Halaman pertama dibuat pada lembar yang dilengkapi kop surat Pemerintah Desa/Kelurahan