

S A M B U T A N

BUPATI LAMPUNG BARAT PADA KEGIATAN KONSULTASI PUBLIK PENYUSUNAN DOKUMEN KAJIAN DESIGN PENAHAN LONGSOR DI KABUPATEN LAMPUNG BARAT BERBASIS KEARIFAN LOKAL

=====
Hari/Tanggal : Senin, 28 Oktober 2019
Jam : Pukul 13.00 Wib
Tempat : Aula Bappeda
=====

Assalamu 'Alaikum Wr. Wb.

Salam Sejahtera Untuk Kita Semua

SDR. KETUA BESERTA ANGGOTA DPRD
KABUPATEN LAMPUNG BARAT;
PARA. REKAN-REKAN ANGGOTA
FORKOPIMDA KABUPATEN LAMPUNG
BARAT;
SDR. SEKRETARIS DAERAH KABUPATEN,
PARA ASISTEN DAN STAF AHLI
BUPATI;
SDR. PARA KEPALA OPD DI LINGKUNGAN
PEMERINTAH KABUPATEN LAMPUNG
BARAT;
SDR. CAMAT, PERATIN DAN LURAH YANG
HADIR PADA KESEMPATAN INI
SERTA;

HADIRIN YANG KAMI HORMATI,

PUJI SYUKUR MARILAH KITA PANJATKAN KEHADIRAT ALLAH SWT TUHAN YANG MAHA ESA, KARENA ATAS RAHMAT DAN HIDAYAH-NYA, PADA HARI INI KITA DAPAT MENGHADIRI ACARA INI DALAM KEADAAN SEHAT WAL'AFIAT.

ANCAMAN BAHAYA GEOLOGIS KHUSUSNYA PERISTIWA GERAKAN TANAH/LONGSORAN MERUPAKAN SESUATU YANG DAPAT TERJADI DAN DAPAT MENIMBULKAN KERUSAKAN YANG CUKUP LUAS PADA BANGUNAN, SARANA INFRASTRUKTUR DAN KORBAN JIWA DI SUATU WILAYAH YANG DIKATAGORIKAN RENTAN BAHAYA LONGSORAN. PEMICU KEJADIAN LONGSORAN **DIPENGARUHI OLEH BEBERAPA ASPEK** ANTARA LAIN **CURAH HUJAN YANG TINGGI, KONDISI GEOLOGI PEMBENTUK LERENG, KEMIRINGAN LERENG YANG TERJAL, PERUBAHAN TATAGUNA LAHAN AKIBAT AKTIFITAS MANUSIA, DAN GEMPABUMI.**

KABUPATEN LAMPUNG BARAT ADALAH SALAH SATU KAWASAN DI INDONESIA YANG RENTAN TERHADAP BENCANA LONGSORAN (**BADAN GEOLOGI, 2015**). KERAWANAN BAHAYA LONGSORAN DI DAERAH INI SEMAKIN MENINGKAT BEBERAPA TAHUN BELAKANGAN INI SEIRING DENGAN PERTUMBUHAN PENDUDUK YANG SEMAKIN PESAT, PEMBANGUNAN SARANA PEMUKIMAN, INFRASTRUKTUR DAN SARANA-SARANA LAINNYA DI DAERAH-DAERAH PERBUKITAN RAWAN LONGSOR.

PENELITIAN – PENELITIAN SEBELUMNYA MENGENAI KARAKTER CURAH HUJAN SEBAGAI SALAH SATU FAKTOR **PEMICU LONGSORAN BELUM DIKAJI SECARA KOMPREHENSIF DAN JUGA UPAYA PENANGANANNYA.** DALAM PENENTUAN KARAKTER HUJAN PEMICU LONGSORAN **MEMERLUKAN PENGETAHUAN,,,**

MEMERLUKAN PENGETAHUAN TERPADU MENGENAI KONDISI GEOLOGI, IKLIM, TOPOGRAFI, HIDROLOGI, SIFAT KETEKNIKAN DAN KETEBALAN TANAH.

MEMPERTIMBANGKAN KONDISI LONGSORAN YANG MENGANCAM DI WILAYAH KABUPATEN LAMPUNG BARAT, YANG SEMAKIN SERING TERJADI DAN MERUSAKAN LAHAN, SARANA INFRASTRUKTUR, JATUHNYA KORBAN JIWA DAN MERUGIKAN EKONOMI, MAKA **PERLU ADANYA SUATU KAJIAN DESAIN PENAHAN LONGSOR YANG BERBASIS KEARIFAN LOKAL SEHINGGA PENGETAHUAN DAN PEMAHAMAN INI DAPAT DIMANFAATKAN OLEH MASYARAKAT** DALAM UPAYA PENANGANAN DAN KETANGGUHAN APABILA ADA ANCAMAN LONGSORAN DI KABUPATEN LAMPUNG BARAT.

TUJUAN KEGIATAN INI ADALAH UNTUK MENGETAHUI GAMBARAN KONDISI GERAKAN TANAH ANTARA KOTA LIWA - SUMBERJAYA, KABUPATEN LIWA BARAT DAN MENGHASILKAN REKOMENDASI UPAYA MITIGASI DALAM PENANGANAN LONGSORAN BERUPA DESIGN PENAHAN LONGSORAN BERDASARKAN KEARIFAN LOKAL

HADIRIN SEKALIAN YANG SAYA HORMATI,

MELALUI KESEMPATAN INI DENGAN ADANYA **KONSULTASI PUBLIK** PENYUSUNAN DOKUMEN KAJIAN DESIGN PENAHAN LONGSOR DI KABUPATEN LAMPUNG BARAT BERBASIS KEARIFAN LOKAL AKAN MENJADI JELAS PERAN PEMERINTAH PEMERINTAH DAERAH SERTA PERAN PARA MASYARAKAT, DAPAT BERSINERGI BAHU MEMBAHU DAN MENJALIN KOMUNIKASI DALAM MNGHADAPI DAN MENANGANI KONDISI GEOGRAFIS LAMPUNG BARAT.

SEMOGA ACARA YANG KITA LAKSANAKAN PADA HARI
INI AKAN MENAMBAH,,,

-4-

INI AKAN MENAMBAH MAKNA DAN KOMITMEN KITA UNTUK PEDULI DALAM PENANGANAN BENCANA ALAM. KHUSUSNYA BAGI LAMPUNG BARAT YANG TELAH MENGUKUHKAN SEBAGAI KABUPATEN TANGGUH BENCANA YANG MENJADI TUJUAN PEMBANGUNA JANGKA PANJANG.

DEMIKIANLAH BEBERAPA HAL YANG DAPAT SAYA SAMPAIKAN MELALUI KESEMPATAN INI, DENGAN MENGUCAP **BISMILLAHIROHMANIROHIM** SECARA RESMI **KEGIATAN KONSULTASI PUBLIK PENYUSUNAN DOKUMEN KAJIAN DESIGN PENAHAN LONGSOR DIKABUPATEN LAMPUNG BARAT BERBASIS KERAIFAN LOKAL** INI SAYA NYATAKAN DIBUKA.

**Terima Kasih Atas Perhatiannya,
Wallahul Muwaffiq Ila Aqwamith Thariq,
Wassalamu `Alaikum Wr. Wb.**

BUPATI LAMPUNG BARAT

HI. PAROSIL MABSUS