

IKATAN AHLI GEOLOGI INDONESIA (**IAGI**)

PENGURUS DAERAH ACEH

PRESS RELAEASE

#### Sehubungan dengan seringnya terjadi gempa di Indonesia khusunya Aceh, demikian yang terjadi pada dinihari Gempa : 388 km Barat Daya Meulaboh,NAD; 11 Januari 2012: 01:36:58 WIB; Magnitude: 7.3;Epicenter: 93.07°E 2.43°N; Depth: 10 km. (sumber BMKG)

#### Kami dari Ikatan Ahli Geologi Indonesia (IAGI) Pengurus Daerah Aceh menghimbau sbb :

#### Pertama ; Kepada masyarakat agar terus meningkatkan kewaspadaan dan kesiagaan sesuai dengan mekanisme Pengurangan Resiko Bencana (PRB) bila terjadi gempa. Antara lain bila berada di dalam rumah/gedung/bangunan segera keluar rumah menuju areal terbuka.

#### Kedua : Untuk masyarakat disekitar pesisir pantai apabila gempa dirasakan sangat kuat agar segera menjauhi lokasi pantai menuju daerah yang jauh dari pantai atau daerah yang tinggi sambil menunggu informasi instansi berwenang apakah berpotensi tsunami atau tidak melalui radio atau televise.

#### Ketiga : Kepada masyarakat yang ingin membuat bangunan rumah tempat tinggal, pertokoaan agar memperhatikan betul persyaratan bangunan untuk daerah gempa

#### Keempat : Kepada pemerintah agar dapat membuat peraturan yang ketat dengan persyaratan teknis bangunan tahan gempa terhadap pembangunan gedung perkantoran, fasilitas umum seperti rumah sakit, sekolah dan sebagainya.

#### Kelima : Diharap kepada pemerintah agar dapat memfungsikan pengelolaan escape building dan escape hill, sehingga dapat menjadi alternatif bagi masyarakat untuk berlindung apabila tsunami datang.

#### Keenam : Diharap kepada pemerintah melalui instansi teknis yang berwenang agar segera memberikan informasi yang akurat kepada masyarakat apabila terjadi gempa yang berpotensi tsunami, agar tidak terjadi kepanikan yang tidak menentu ditengah-tengah masyarakat.

#### Perlu kita fahami bersama bahwa kita hidup di jalur gempa aktif baik pusat gempa dilaut maupun di darat. Hingga saat ini belum ada ilmu manusia yang mampu mengetahui waktu kedatangan gempa, berapa besar kekuatan gempa dan lokasi mana terjadinya gempa. Semua pertanyaan itu baru terjawab setelah gempa terjadi. Yang dapat kita lakukan bila terjadi gempa dan tsunami adalah mengurangi resiko yang ditimbulkannya.

#### Usaha dan doa adalah dua hal yang harus sejalan dan seiring dalam kita menyikapi fenomena alam yang terjadi saat ini maupun dimasa depan.

####  Banda Aceh, 11 Januari 2012 Ketua IAGI Pengda Aceh

####  Ir. Faizal Adriansyah, M.Si

####

 Tembusan :

Ketua IAGI Pusat

Ketua TDMRC