

Safety Moment

MEWASPADAI BAHAYA TSUNAMI

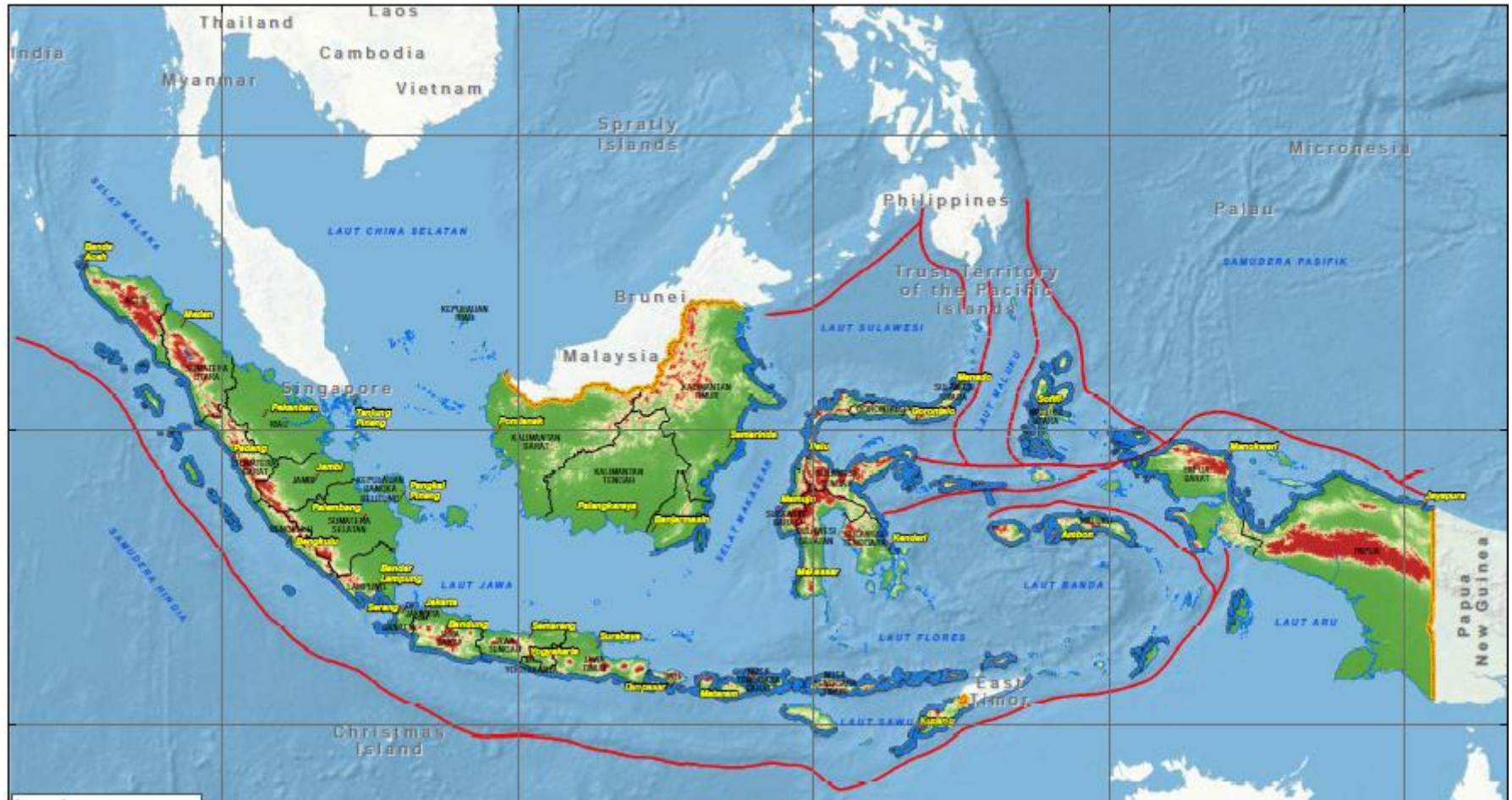


BANGKITKAN ENERGI NEGERI

Jakarta, 24 Maret 2014



PETA PATAHAN BUMI DI INDONESIA



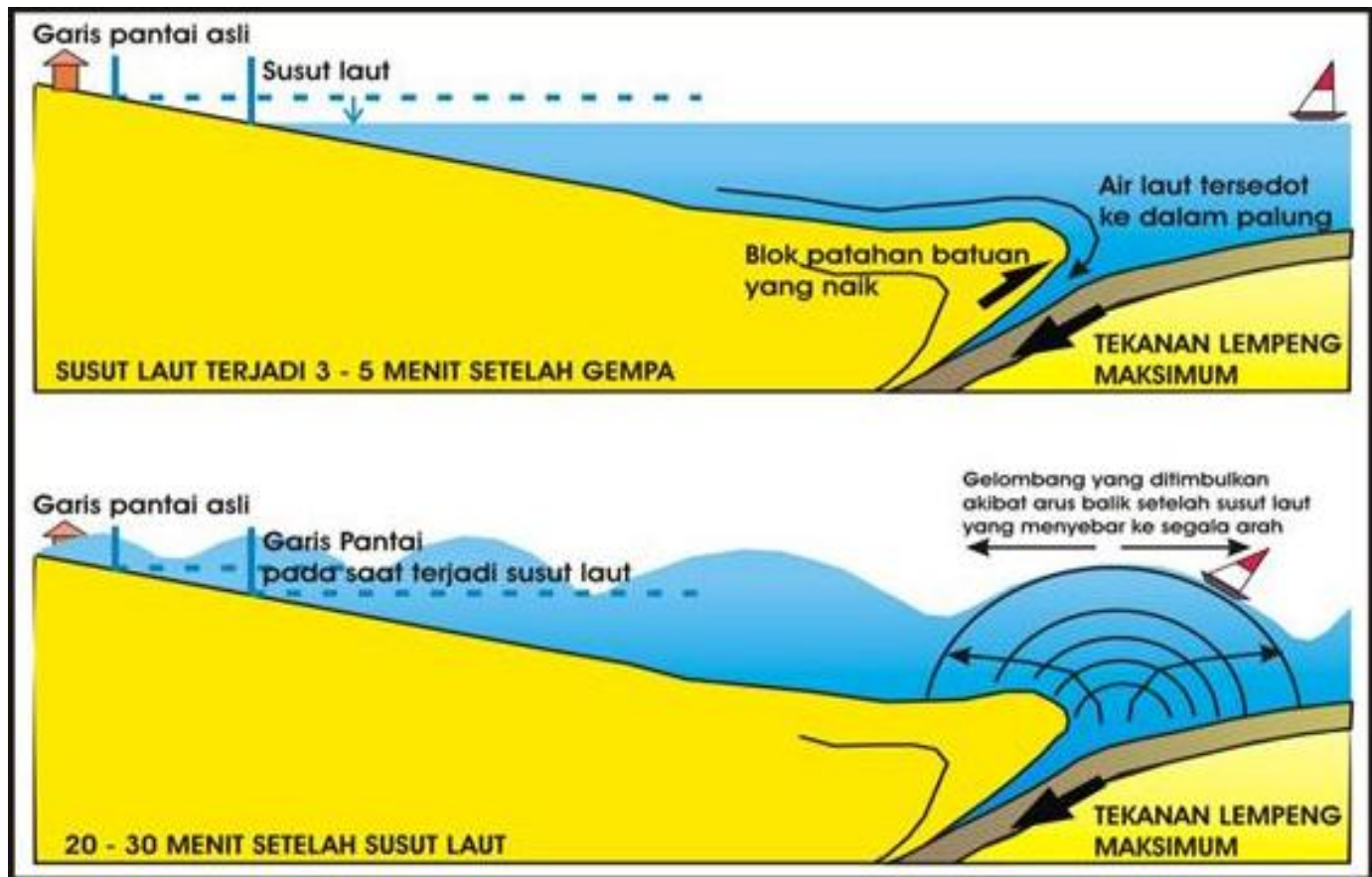
GEMPA BUMI MENYEBABKAN TSUNAMI

1. BERPUSAT DI TENGAH LAUT & DANGKAL (0 – 30 km).
2. DENGAN KEKUATAN SEKURANG-KURANGNYA 6,5 SKALA RICHTER
3. DENGAN POLA SESAR NAIK ATAU TURUN

BEBERAPA PERISTIWA TSUNAMI DI INDONESIA

1. Tsunami di Flores - 12 Desember 1992 ± 2.100 Meninggal
2. Tsunami di Pancer Banyuwangi - 12 Desember 1994 ± 200 Meninggal
3. Tsunami di Teluk Korim Biak - 17 Februari 1996 ± 100 Meninggal
4. Tsunami di Taliabu Maluku Utara - 28 November 1998 ± 34 Meninggal
5. Tsunami di Banggai Sulawesi - 4 Mei 2000 ± 50 Meninggal
6. Tsunami di Ransiki Manokwari - 10 Oktober 2002
7. Tsunami di Aceh - 26 Desember 2004 ± 126 ribu Meninggal
8. Tsunami di Pesisir Selatan Pulau Jawa - 17 Juli 2006 ± 500 Meninggal
9. Tsunami di Pulau Mentawai - 25 Oktober 2010 ± 300 Meninggal

GEMPA BUMI PENYEBAB TERJADINYA TSUNAMI



TSUNAMI MENCAPAI DARATAN



TSUNAMI MENCAPAI DARATAN



KORBAN KEGANASAN TSUNAMI



SELALU MEMPERHATIKAN PETUNJUK INI



Memperhatikan tanda Jalur Evakuasi saat sampai di Pantai

Segera Menjauh dari Pantai mengikuti arah Jalur Evakuasi Jika terjadi Gempa Bumi



TERIMA

KASIH



BANGKITKAN ENERGI NEGERI

DETECTOR ADANYA TSUNAMI

