

APAKAH PRINSIP 20-20-20 BERLAKU SAMA DI SEMUA TEMPAT?
"Mungkin saja di Ambon 20-10-20, atau di Bali 20-20-10."

Sutopo Purwo Nugroho, Kepala Pusat Data, Informasi dan Humas BNPB, merujuk ahli paleotsunami Ronald Albert Harris dari Universitas Brigham Young, Utah, AS, yang bekerja di United States Geological Survey (Jakarta, 6 Agustus 2017)



SERBA-20

BERSIAGA MENGHADAPI TSUNAMI



Waspadalah jika gempa bumi di pesisir berlangsung lebih dari **20 detik**.

Ada kemungkinan gelombang tsunami bakal datang.



Masih ada waktu **20 menit** untuk menyelamatkan diri.

Ikutilah rambu jalur evakuasi (kalau sudah ada) dan panduan petugas.



Capailah tempat yang lebih tinggi, minimum **20 meter** lebih tinggi dari wilayah terendah (pantai).

Rujukan: Arsip berita Humas Badan Nasional Penanggulangan Bencana (bnpb.go.id)