



Jika anda bermain di dekat pantai,



Dan air laut tiba-tiba surut,



Untuk melindungi kita dari bencana Tsunami, jika laut mendadak surut tinggi walaupun bukan waktu air surut dan ada bunyi seperti Guuuh, atau bunyi ombak dari jauh, larilah secepatnya ke tempat yang tinggi karena itu merupakan gejala pendahuluan Tsunami.



Hati-hati lah!. Tsunami besar akan segera datang secara tiba-tiba!!



Larilah ke tempat yang tinggi!

Proses terjadinya Tsunami



1. Jika dasar laut bergeser karena gempa bumi,
2. Ombak laut mengunung,
3. Dan melebar dengan riak-riak air,
4. Dan akhirnya menyerang kita.

Dr.Dicky Muslim

(Dept. of Geology, University of Padjadjaran, Jalan Raya Bandung Sumedang
KM21, Jatinangor 45363) dicky.muslim@unpad.ac.id

Dr. Motohiko SHIBAYAMA, drawing Naoko KAGAWA

(Natural Environmental Institute, Teradacho Tennoji-ku, Osaka Japan)

shibayama@themis.ocn.ne.jp

TSUNAMI

