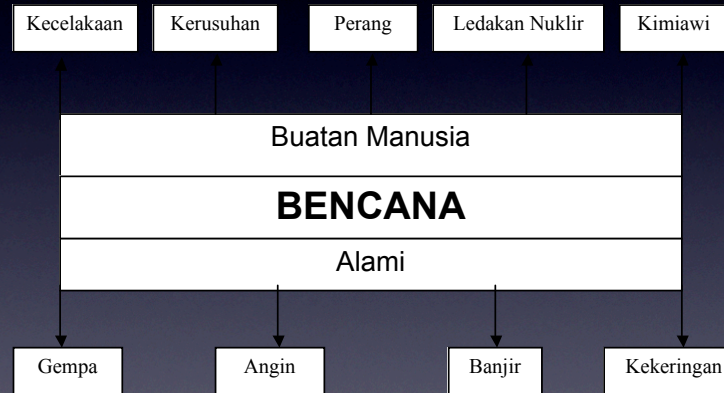


# PERENCANAAN KONTINJENSI (*Contingency Planning*) Masalah, Konsep, dan Strategi

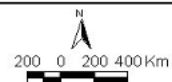
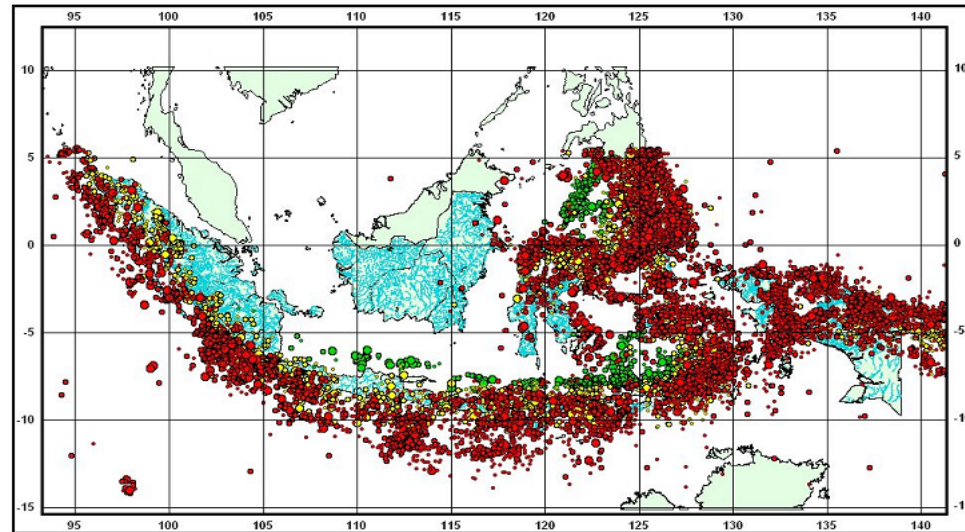
- Perencanaan khusus kedaruratan (*contingency, emergency*)
- Diterapkan dalam kondisi khusus (yi: bencana)
- Membutuhkan sistem di luar yg baku
- Mengutamakan tindakan sinergis yang cepat dan tepat.

# BENCANA (Disaster)



# Indonesia Rawan Gempa

PETA SEISMISITAS INDONESIA PERIODE 1973 - 2003



Legenda:  
Dangkal (<60 Km) Menengah (60-300 Km) Dalam (>300 Km)  
• 2.5 - 4.5 • 2.5 - 4.5 • 2.5 - 4.5  
• 4.5 - 5.5 • 4.5 - 5.5 • 4.5 - 5.5  
• 5.5 - 8.5 • 5.5 - 8.5 • 5.5 - 8.5



Data :  
BMG  
Peta Dasar :  
BAKOSURTANAL

## Apakah Bencana Dapat Ditanggulangi / “Direncanakan”?

- Konsep: *Disaster Management* / Penanggulangan Bencana
- Fakta: Seluruh wilayah Indonesia rawan berbagai bentuk bencana
- Masalah: Pendekatan terhadap bencana di Indonesia masih bersifat konvensional (dari segi ilmu / kajian akademis, maupun paradigma penanganan)
- Pergeseran paradigma: bencana adalah bagian dari kehidupan manusia. Terjadinya bencana tidak dapat dihindari, tetapi korban dan kerugian dapat diminimalkan.
- Kebutuhan strategi: Untuk menciptakan sistem penanggulangan yang tepat, diperlukan diseminasi ilmu, pergeseran paradigma, dan pendekatan yang progresif.