

BAB V

SIMPULAN SARAN

5.1 Simpulan

Liputan ini menunjukkan bahwa Jakarta dikelilingi oleh banyak sumber gempa dan kesiapan Jakarta dalam menghadapi gempa besar masih dipertanyakan. Masyarakat dan pemerintah memiliki tugas besar untuk mempersiapkan diri dan kota ini dalam menghadapi gempa besar demi mengurangi jumlah korban jiwa.

Satu ancaman yang secara spesifik harus lebih diperhatikan adalah ancaman dari gempa *intraslab*. Gempa tersebut akan membuat guncangan yang lebih kuat dan merusak di Jakarta dibandingkan dengan Gempa Megathrust karena lokasi pusat gempa yang lebih dekat dan magnitudo yang masih tergolong besar.

5.2 Saran

Saran penulis adalah agar universitas membuka kelas jurnalisme bencana. Dalam wawancara yang dilakukan penulis kepada beberapa ahli. Satu hal yang mereka sarankan yang dapat dilakukan oleh fakultas ilmu komunikasi Universitas Multimedia Nusantara adalah melakukan liputan secara rutin mengenai sains dibalik bencana alam dan mitigasi yang dapat dan sedang dilakukan.

Saran penulis bagi yang ingin melakukan liputan yang mirip seperti karya ini adalah untuk mencari dokumen utama yang mengandung mayoritas dari data yang diperlukan. Penulis juga menyarankan untuk menonton video dari kanal Youtube IRIS Earthquake Science untuk mendapatkan pengetahuan baik umum maupun mendalam mengenai gempa bumi sebelum melakukan liputan.

U N I V E R S I T A S
M U L T I M E D I A
N U S A N T A R A