

BAB V KESIMPULAN DAN REKOMENDASI

Berdasarkan bab hasil dan pembahasan, sebagai bab akhir dari penulis skripsi ini, berikut akan di kemukakan kesimpulan serta rekomendasi mengenai hasil penelitian yang sudah di lakukan.

5.1 Kesimpulan

1. Zonasi kerusakan bangunan yang ada di Kecamatan Cugenang berdasarkan klasifikasi dari Peraturan Menteri Pekerjaan Umum no 24 tahun 2008 dengan mengkategorikan bahwa kerusakan bangunan di bagi menjadi tiga, kerusakan ringan, kerusakan sedang, kerusakan berat. Hasil kerusakan bangunan di Kecamatan Cugeneng Jumlah total keseluruhan kerusakan bangunan di Kecamatan Cugenang dalam berjumlah 31.449 unit, dengan klasifikasi diantaranya, Rusak Ringan 52%, Rusak Sedang 18%, serta Bangunan dengan keadaan Rusak Berat 30%. Hasil yang di peroleh dari interpolasi pada peta persebaran kerusakan bangunan. Kerusakan yang terjadi pada wilayah Cugeneng karena kurang baiknya dalam proses pembangunan rumah yang mengakibatkan kurang kuat untuk menahan kekuatan gempa bumi 5,6 M.
2. Kerusakan yang terjadi bukannya hanya mengenai kerusakan bangunan tetapi banyak hal yang memicu terjadinya kerusakan lainnya seperti ada kerugian yang dialami seperti kerugian ekonomi, baik itu dalam bidang pertanian, fasilitas umum, warisan budaya dan kerugian social lainnya. Untuk kerugian kerusakan bangunan pemerintah memberikan ganti rugi sesuai dengan klasifikasi kerusakan rumah yaitu Untuk kerusakan yang kategori Kerusakan Riangan perintah memberikan bantuan untuk biaya perbaikan sebesar 15 juta, untuk kerusakan sedang 30 juta, dan untuk kerusakan berat diberikan bantuan 60 juta.
3. Korban jiwa akibat dari gempa bumi di kategorikan kedalam Data korban jiwa akibat bencana yang saat ini disediakan oleh Data dan Informasi Bencana Indonesia (DIBI) diklasifikasikan kedalam 3 kelompok, yaitu: meninggal dan hilang (meninggal dan hilang masih menjadi 1 klasifikasi), Luka – luka, Menderita dan mengungsi. Dimana data yang di dapatkan dari BPBD Kabupaten Cianjur wilayah Cugeneng memiliki korban yang cukup tinggi pada saat terjadinya peristiwaini.

5.2. Rekomendasi

Berdasarkan hasil dan kesimpulan penelitian, maka dapat dikemukakan rekomendasi diantaranya sebagai berikut:

1. Bagi masyarakat di daerah penelitian sebaiknya lebih memikirkan jangka panjang lagi dalam proses pembangunan rumah yang kokoh dan tahan gempa agar pada saat terjadinya gempa sedikit atau bahkan tidak adanya kerusakan ataupun yang membahayakan.
2. Bagi pemerintah Desa atau pemerintah terkait sebaiknya lebih proaktif dalam menghimbau masyarakat dalam mendirikan suatu bangunan yang bisa dan layak untuk di huni.
3. Segera memberikan sosialisasi mengenai tingkat bahaya (*hazard*) kepada masyarakat yang ada di kecamatan Cugenang.