

## BAB V

### PENUTUP

#### A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan mengenai Kesiapsiagaan Keluarga Terhadap Gempa Bumi Berdasarkan *Health Belief Model* Di Rw 06 Kelurahan Pasie Nan Tigo Kec. Koto Tangah Kota Padang Tahun 2021, dapat diambil kesimpulan sebagai berikut:

1. Mayoritas responden berjenis kelamin laki-laki yaitu 73,8% responden, serta berpendidikan SMA yaitu sebanyak 40,0%.
2. *Self Efficacy, Cues to Action, Perceived susceptibility, Perceived severity, perceived barriers* dan *perceived benefits* pada kepala keluarga RW 006 Kel. Pasie Nan Tigo tahun 2021 berada pada kategori sedang.
3. Kesiapsiagaan Kepala Keluarga di RW 006 Kel. Pasie Nan Tigo tahun 2021 dalam menghadapi bencana gempa bumi adalah kategori sangat siap (level5)
4. KK yang memiliki tingkat HBF dan Kesiapsiagaan tertinggi adalah KK dengan kode 09, dimana nilai total HBF : 133 (rentang skor 31-155) dan nilai kesiapsiagaannya : 19 (rentang skor 0-23). Sedangkan KK yang memiliki tingkat HBF dan Kesiapsiagaan terendah adalah KK dengan kode 12, dimana nilai total HBF : 77 (rentang skor 31-155) dan nilai Kesiapsiagaan : 5 (rentang skor 0-23).

## B. Saran

Berdasarkan kesimpulan hasil karya ilmiah, saran yang dapat diberikan oleh peneliti terkait Kesiapsiagaan Keluarga Terhadap Gempa Bumi Berdasarkan *Health Belief Model* Di Rw 06 Kelurahan Pasie Nan Tigo adalah sebagai berikut :

### 1. Bagi Instansi Pendidikan

Hasil karya ilmiah ini diharapkan dapat menjadi tambahan informasi dan dapat digunakan sebagai bahan masukan dan referensi kepustakaan untuk menambah ilmu pengetahuan dibidang kebencanaan terutama dalam kasus kesiapsiagaan gempa sehingga bermanfaat bagi mahasiswa untuk penelitian selanjutnya.

### 2. Bagi Kepala Keluarga

Dari hasil karya ilmiah ini diharapkan agar kepala keluarga menambah wawasan mengenai kebencanaan khususnya tentang Kesiapsiagaan Gempa dan dapat meningkatkan persepsi terkait *Health Belief Model* (HBM) yang positif serta pengetahuan dan tindakan yang tepat untuk mencegah dampak dari bencana gempa bumi.