

BAB V

PENUTUP

A. Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan oleh peneliti pada 5 orang partisipan untuk mengeksplorasi kesiapsiagaan ibu dengan anak balita dalam menghadapi bencana gempa bumi dan tsunami di RW 12 Pasie Nan Tigo, ditemui 5 tema yaitu ; (1) Rencana tanggap darurat ketika terjadi bencana, (2) Kesepakatan keluarga dalam menghadapi bencana, (3) Sumber informasi tentang kesiapsiagaan bencana, (4) Mobilisasi sumber daya, dan (5) Rencana tempat tinggal setelah terjadi bencana.

B. Saran

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan pada kesiapsiagaan ibu dengan anak balita dalam menghadapi bencana gempa bumi dan tsunami, maka terdapat beberapa saran, yaitu :

1. Bagi Institusi Pendidikan

Diharapkan untuk institusi pendidikan hasil penelitian ini dapat dijadikan data dasar atau data awal untuk penelitian selanjutnya serta sebagai pedoman dalam meningkatkan mutu pendidikan.

2. Bagi Ibu yang Memiliki Anak Balita

Diharapkan ibu dengan anak balita memiliki sinyal bahaya atau sistem peringatan dini sederhana khusus di dalam keluarga yang dapat menimbulkan bunyi ketika bencana gempa bumi sedang terjadi, seperti

kelereng yang dimasukkan dalam kaleng bekas yang diletakkan di atas lemari, dan diharapkan keluarga lebih meningkatkan pengetahuan tentang persiapan dalam menghadapi bencana dengan memperbaharui pengetahuan dari media sosial maupun dari pemerintah setempat agar dapat memaksimalkan persiapan tas siaga bencana pada keluarga dan persiapan evakuasi anak balita saat terjadi bencana.

3. Bagi Pemerintah Setempat

Diharapkan pemerintah dapat menyediakan tenda pengungsian yang layak bagi anak balita setelah terjadinya bencana gempa bumi dan tsunami.

4. Bagi Kader Siaga Bencana RW 12 Pasie Nan Tigo

Diharapkan dapat melakukan sosialisasi secara berkala tentang kesiapsiagaan bencana pada ibu dengan anak balita.

5. Bagi Peneliti Berikutnya

Diharapkan dapat menjadikan hasil penelitian ini sebagai data awal untuk mengkaji lebih jauh tentang kesiapsiagaan keluarga yang memiliki anak balita jika terjadi bencana gempa bumi dan tsunami.

