

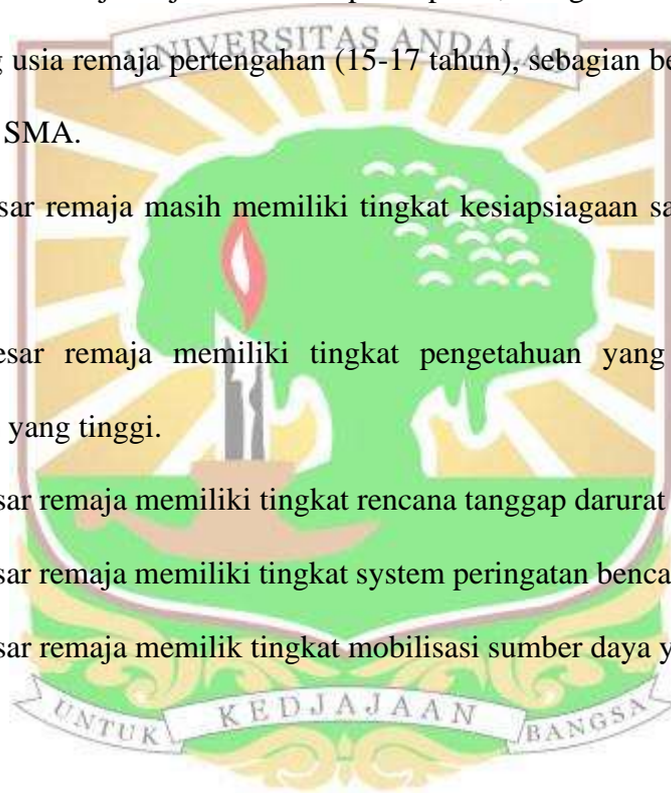
## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **A. Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian tentang kesiapsiagaan remaja di RW 04 Kelurahan Pasie Nan Tigo terhadap bencana gempa bumi dan tsunami, maka ditarik kesimpulan sebagai berikut :

1. Sebagian besar remaja berjenis kelamin perempuan , sebagian besar responden berumur pada rentang usia remaja pertengahan (15-17 tahun), sebagian besar responden berada pada tingkat SMA.
2. Sebagian besar remaja masih memiliki tingkat kesiapsiagaan sangat siap dan kurang siap.
3. Sebagian besar remaja memiliki tingkat pengetahuan yang sedang dan tingkat pengetahuan yang tinggi.
4. Sebagian besar remaja memiliki tingkat rencana tanggap darurat yang sedang
5. Sebagian besar remaja memiliki tingkat system peringatan bencana yang masih rendah
6. Sebagian besar remaja memiliki tingkat mobilisasi sumber daya yang masih rendah.



#### **B. Saran**

##### **1. Bagi Institusi Pendidikan**

Diharapkan untuk institusi pendidikan hasil penelitian ini dapat dijadikan data dasar atau data awal untuk penelitian selanjutnya, dan dapat menjadi masukan terkait teori tentang asuhan keperawatan keperawatan bencana dalam mewujudkan Kelurahan Siaga Bencana.

## **2. Bagi Kelurahan Pasien Nan Tigo**

Diharapkan dapat menjadikan hasil penelitian ini sebagai acuan untuk meningkat peran remaja dan pemuda dalam kesiapsiagaan bencana di Kelurahan Pasie Nan Tigo. Diharapkan kelurahan pasie nan tigo memberikan penyuluhan terkait kejadian gempa bumi dan stunami yang pernah terjadi, penyebaran informasi terkait gempa bumi dan tsunami melalui media elektronik seperti VCD maupun internet sehingga remaja lebih mudah mendapatkan pengetahuan terkait bencana tersebut serta cara menenangkan diri atau menghindari rasa cemas jika terjadi bencana gempa bumi dan tsunami serta melakukan kegiatan simulasi dan evakuasi diri secara rutin.

## **3. Bagi Peneliti Berikutnya**

Diharapkan dapat menjadikan hasil penelitian ini sebagai data awal untuk mengkaji lebih jauh tentang peran remaja dan pemuda dalam kesiapsiagaan bencana gempa bumi dan tsunami.

