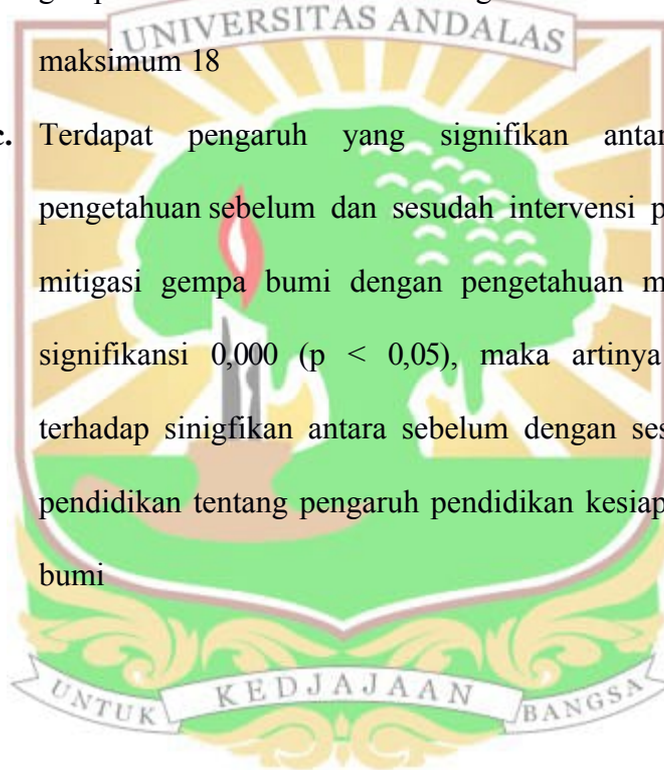


BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

1. Kesimpulan

- a. Nilai rata – rata pengetahuan sebelum pendidikan mitigasi gempa bumi adalah 6.00 dengan nilai minimum 2 dan maksimum 10
- b. Nilai rata – rata pengetahuan sesudah pendidikan kesiapsiagaan gempa bumi adalah 14.90 dengan nilai minimum 10 dan maksimum 18
- c. Terdapat pengaruh yang signifikan antara pada nilai pengetahuan sebelum dan sesudah intervensi pada pendidikan mitigasi gempa bumi dengan pengetahuan mitigasi bencana signifikansi 0,000 ($p < 0,05$), maka artinya ada pengaruh terhadap sinigfikan antara sebelum dengan sesudah diberikan pendidikan tentang pengaruh pendidikan kesiapsiagaan gempa bumi



2. Saran

a. Bagi Institusi Pendidikan

Sebagai bahan evaluasi bagi institusi pendidikan baik dalam membentuk dan meningkatkan pengetahuan Asuhan Keperawatan Pada remaja Di Daerah Rawan Bencana Dengan Pemberian Edukasi Kesiapsiagaan gempa bumi

b. Bagi Institusi Pelayanan Kesehatan

Diharapkan petugas keperawatan agar dapat memberikan informasi dan edukasi kepada pada remaja mengenai kesiapsiagaan Bencana di daerah rawan bencana.

c. Bagi peneliti selanjutnya

Diharapkan penelitian ini dapat digunakan untuk mengembangkan penelitian selanjutnya dengan desain atau jenis penelitian yang berbeda agar dapat mengidentifikasi pembentuk lain yang ditambah dalam edukasi kesiapsiagaan bencana pada remaja di daerah rawan bencana.

