

ABSTRAK

CHAIRUNNISA. Pengaruh Pelatihan Manajemen Gigitan Ular terhadap Sikap Mahasiswa Biologi terhadap Ular. Skripsi. Jakarta: Program Studi Pendidikan Biologi, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Universitas Negeri Jakarta. 2019. Dibawah bimbingan Dr. Ratna Komala M.Si dan Ade Suryanda, S.Pd, M.Si.

Manajemen gigitan ular merupakan serangkaian tahapan yang harus dilibatkan dalam menangani masalah gigitan ular. Sikap terhadap ular adalah suatu bentuk evaluasi atau reaksi dari perasaan seseorang terhadap ular. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui sikap mahasiswa biologi terhadap ular dan pengaruh pelatihan manajemen gigitan ular terhadap sikap mahasiswa biologi terhadap ular. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode kuasi eksperimen. Penelitian dilakukan pada bulan September sampai November 2018. Pengambilan sample dilakukan *Simple Random Sampling* dengan jumlah sample masing-masing 31 dan 32 mahasiswa biologi Universitas Negeri Jakarta untuk kelas eksperimen dan kelas kontrol. Uji prasyarat menunjukkan bahwa data berdistribusi normal dan homogen. Analisis data menggunakan *gain score* dan pengujian hipotesis menggunakan uji t. Hasil penelitian menunjukkan bahwa terdapat perbedaan skor rata-rata sikap mahasiswa biologi terhadap ular pada kelas eksperimen dan kelas kontrol. Berdasarkan hasil penelitian ini dapat disimpulkan bahwa terdapat pengaruh pelatihan manajemen gigitan ular terhadap sikap mahasiswa biologi terhadap ular.

Kata kunci : gigitan ular, pelatihan, sikap

ABSTRACT

CHAIRUNNISA. The effect of snake bite management training on biology collage student attitude toward snakes. Undergraduate thesis. Jakarta: Biology Education Studies Program. Faculty of Mathematics and Natural Science. State University of Jakarta. 2019. Dr. Ratna Komala M.Si and Ade Suryanda, S.Pd, M.Si.

Snake bite management is a stage that must be involved in dealing with snake bite problems. Attitude toward snakes is an evaluation or reaction of someone feelings toward snakes. The aim of this research was to know collage student attitude toward snakes and the effect of snake bite management training on collage student attitude toward snakes. The method used for this research was quasi experiment. This research was conducted on September - November 2018. Collecting sampling procedure used for this research was Simple Random Sampling with 31 and 32 biology student at the State University of Jakarta each in the experimental class and the control class. The precondition test, result showed data distributed normal and homogenous. Data analysis uses gain score and hypothesis testing using the t test. The result of study showed that there was a significant different in the average score of attitude of biology students to animals in the experimental class and contol class. This research showed there is an effect of snake bite management training on student attitudes towards snakes.

Keyword : attitude, snake bite, training