

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **A. Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian maka dapat disimpulkan bahwa:

1. Tingkat Pengetahuan mahasiswa Fakultas Kesehatan Universitas Ngudi Waluyo tentang penggunaan obat tetes yang benar masuk kategori tingkat pengetahuan baik yaitu dengan nilai rata-rata sebesar 8.04.
2. Tingkat pengetahuan mahasiswa Fakultas Kesehatan Universitas Ngudi Waluyo tentang *computer vision syndrome* (CVS) masuk kategori tingkat pengetahuan baik dengan nilai rata-rata 7.60.
3. Serta terdapat hubungan yang signifikan antara tingkat pengetahuan obat tetes mata dengan pengetahuan *computer vision syndrome* (CVS) pada mahasiswa Fakultas Kesehatan Universitas Ngudi Waluyo dengan nilai *p value* = 0,001.

#### **B. Saran**

Berdasarkan keterbatasan diatas peneliti menyarankan kepada penelitian selanjutnya sebagai berikut:

1. Peneliti selanjutnya diharapkan dapat menyebarkan kuesioner secara langsung dan menjelaskan sedikit terkait variabel penelitian sehingga responden dapat menanyakan tentang hal-hal yang tidak diketahui dan dapat memahami maksud dari pertanyaan kuesioner.
2. Serta diharapkan menggunakan metode wawancara langsung kepada responden dengan pertanyaan yang telah dirancang serta pertanyaan-

pertanyaan spontan sesuai dengan jawaban responden sehingga informasi-informasi yang didapatkan lebih banyak.