

## **BAB V**

### **SIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Simpulan**

Berdasarkan hasil dan pembahasan penelitian, maka dapat diambil kesimpulan sebagai berikut:

1. Perilaku kepatuhan dipengaruhi oleh faktor predisposisi meliputi pengetahuan dan sikap, faktor pendukung meliputi ketersediaan APD, dan faktor penguat meliputi pengawasan.
2. Hampir keseluruhan mahasiswa teknik gigi memiliki kepatuhan dalam penggunaan APD di laboratorium selama praktikum.
3. Seluruh mahasiswa memiliki pengetahuan tinggi dan sudah memahami pentingnya penggunaan APD ketika praktikum di laboratorium.
4. Seluruh mahasiswa memiliki sikap yang baik tetapi belum memiliki kerelaan dalam kepatuhan penggunaan APD di laboratorium.
5. Sebagian besar mahasiswa menyatakan adanya ketersediaan APD di laboratorium seperti sarung tangan dan kacamata pelindung yang digunakan pada prosedur pengecoran logam.
6. Sebagian besar mahasiswa menyatakan bahwa adanya pengawasan dalam penggunaan APD berupa teguran yang dilakukan.

#### **5.2 Saran**

1. Meningkatkan dan tetap mempertahankan kepatuhan mahasiswa dalam penggunaan APD di laboratorium.
2. Meningkatkan pengawasan penggunaan alat pelindung diri dengan pemeriksaan kelengkapan APD ketika akan melakukan praktikum di laboratorium teknik gigi.
3. Meningkatkan ketersediaan APD di laboratorium teknik gigi.
4. Memberikan pengarahan kepada mahasiswa untuk mengutamakan keselamatan dan kesehatan kerja dari bahaya dan penyakit yang mungkin terjadi di laboratorium dengan menggunakan APD.

5. Mempertegas peraturan dan memberikan sanksi bagi mahasiswa yang melanggar peraturan.

Bagi penelitian selanjutnya diharapkan dapat mengembangkan faktor lain yang dapat mempengaruhi perilaku kepatuhan penggunaan APD di laboratorium.