

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **A. KESIMPULAN**

Hasil kajian farmakoekonomi *Cost Effectiveness Analysis* di Puskesmas Wates untuk pengobatan hipertensi primer menggunakan Captopril 25 mg mutlak lebih *cost-effective* daripada Amlodipin 5 mg dan Amlodipin 10 mg. Captopril 12,5 mg juga mutlak lebih *cost-effective* daripada Amlodipin 10 mg. Sedangkan untuk Captopril 12,5 mg dan Amlodipin 5 mg perlu dilakukan perhitungan ICER dan diperoleh nilai ICER sebesar Rp3.778 untuk setiap penambahan 1% efektivitas.

#### **B. SARAN**

##### 1. Penelitian Selanjutnya

Dapat dilakukan penelitian seperti ini dengan desain penelitian secara prospektif supaya data yang diperoleh lebih lengkap dan dapat menggunakan jumlah data subyek penelitian yang seimbang.

##### 2. Puskesmas Wates

Dapat digunakan sebagai referensi atau sumber dalam menentukan kebijakan pedoman terapi hipertensi primer dari segi efektivitas dan biaya.

