

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **A. SIMPULAN**

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan, maka dapat diambil kesimpulan terdapat peningkatan pemahaman masyarakat dengan pemberian video edukasi mengenai obat bebas dan obat bebas terbatas di RT 4 dan RT 5. Persentase sebelum diberi video edukasi tingkat pendidikan dengan kategori cukup 65%, kurang 33% dan baik 3%. Setelah diberi video edukasi meningkat menjadi kategori baik 91% dan cukup 9%. Pada uji normalitas data tidak terdistribusi normal maka dilanjutkan ke uji nonparametrik menggunakan uji *Wilcoxon Signed Rank Test* didapatkan nilai ( $p\text{-value} = 0,000 < 0,05$ ) yang berarti terdapat peningkatan tingkat pengetahuan mengenai obat bebas dan obat bebas terbatas sebelum dan sesudah pemaparan video edukasi.

#### **B. SARAN**

1. Untuk masyarakat warga RT 4 dan RT 5 untuk lebih aktif bertanya tenaga kesehatan di instansi-instansi, atau tenaga kefarmasian mengenai informasi mengenai pengobatan secara mandiri, cara menggunakan obat, menyimpan hingga membuang obat,
2. Untuk peneliti selanjut untuk menggunakan sampel yang lebih bervariasi, media video atau media edukasi yang lebih serta kreatif, dan menggunakan instrument penelitian yang lebih baik lagi.