

## **BAB V**

### **KESIMPULAN DAN SARAN**

#### **5.1 Kesimpulan**

Berdasarkan hasil parameter non spesifik yaitu Susut pengeringan 9,4210%, kadar sari larut air (1,3730%), kadar sari larut etanol (1,7309%), kadar abu total (3,59%), kadar abu tak larut asam (0,18%), dan cemaran logam berat (<0,001 mg/kg (Pb), <0,001 mg/kg (Cd), <0,00004 mg/kg (Hg)).

#### **5.2 Saran**

Saran untuk penelitian selanjutnya yaitu diharapkan untuk kedepannya dapat dilakukan penelitian lebih lanjut terkait serbuk simplisia etanol 96% daun ramania (*Bouea Macrophylla* Griffith) terhadap uji parameter spesifik dan dapat dikembangkan penelitian untuk formulasi sediaan ataupun penelitian ke arah uji in vivo serta uji toksisitas sehingga di masa yang akan datang dapat menjadi salah satu bahan baku obat yang berkualitas.