

## **BAB V KESIMPULAN DAN SARAN**

### **5.1 Kesimpulan**

Kesimpulan dari hasil penelitian ini yaitu didapatkan  $C_{maks}$  senyawa rubrasanton setelah pemberian ekstrak *G.cowa* secara peroral adalah sebesar 3,448  $\pm$  2,205  $\mu\text{g/mL}$  pada  $t_{maks}$  6 jam.

### **5.2 Saran**

Perlu dilakukan penelitian lanjutan untuk menentukan nilai parameter farmakokinetika senyawa rubrasanton di dalam ekstrak dengan melakukan penambahan titik pengambilan darah sebagai pelengkap ketersediaan hayati senyawa rubrasanton pada pemberian peroral.

