## BAB VI. SIMPULAN DAN SARAN

## VI.1 Kesimpulan

- Kadar flavonoid total tertinggi ditunjukkan oleh ekstrak etanol daun dan rimpang pacing pentul berturut-turut diantaranya 9,049 mg QE/100 mg Ekstrak dan 4,424 mg QE/100 mg Ekstrak. Kadar fenolat total tertinggi ditunjukkan oleh ekstrak etanol daun dan rimpang rimpang berturut-turut sebesar 7,984 mg GAE/100 mg Ekstrak dan 3,868 mg GAE/100 mg Ekstrak.
- 2. Ekstrak etanol 96% dari daun pacing pentul berpotensi untuk dikembangkan sebagai sumber golongan senyawa flavonoid dan fenol

## VI.2 Saran

Perlu diperlakukan analisis lebih lanjut untuk mengetahui senyawa flavonoid yang terdapat dalam pacing pentul, dan dilakukan pengkajian aktivitas farmakologi terutama ekstrak etanol daun pacing pentul.