

## BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

### A. Kesimpulan

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan, didapatkan kesimpulan :

1. Terdapat interaksi terbaik antara pupuk limbah cair pabrik kelapa sawit dosis 100.000 l/ha dan pupuk KCl dosis 25 kg/ha terhadap kandungan klorofil daun bengkung.
2. Limbah cair pabrik kelapa sawit dosis 150.000 l/ha terbaik terhadap panjang batang utama, jumlah cabang primer, luas daun, tinggi umbi, diameter umbi dan bobot segar umbi bengkung.
3. Dosis pupuk KCl 25 kg/ha terbaik terhadap pertumbuhan dan hasil bengkung.

### B. Saran

Berdasarkan hasil penelitian yang diperoleh disarankan untuk menggunakan dosis limbah cair pabrik kelapa sawit 150.000 l/ha dan dosis KCl 25 kg/ha dalam budidaya bengkung.

