

## V. KESIMPULAN DAN SARAN

### 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan diperoleh kesimpulan bahwa persentase hidup paling baik pada stek yang ditanam di media tanam pasir, arang sekam dan pakis, kecenderungan pertumbuhan tinggi terbaik didapatkan pada stek yang ditanam di media tanam sabut kelapa dan kecenderungan jumlah akar, panjang akar terpanjang dan kadar klorofil terbaik didapatkan pada stek yang ditanam di media tanam moss.

### 5.2 Saran

Untuk penelitian selanjutnya, disarankan untuk meneliti penambahan ZPT atau senyawa yang mampu menginduksi munculnya hipokotil pada stek pucuk tanaman Sarang Semut.

