

## KESIMPULAN DAN SARAN

### A. Kesimpulan

Frekuensi dan konsentrasi pupuk nano abu sekam aplikasi *foliar* yang sesuai untuk mengendalikan hama *Spodoptera exigua* yaitu frekuensi 3 dengan konsentrasi 0,2%

### B. Saran

1. Bagi mahasiswa yang ingin melanjutkan penelitian ini ada baiknya dilakukan uji analisis jaringan tanaman, sehingga dapat diketahui silika terkonsumsi tanaman dengan baik.
2. Perlu adanya penelitian lebih lanjut mengenai silika dan membandingkan dengan produk pasaran.
3. Jika ingin melanjutkan penelitian disarankan untuk mengamati bentuk rahang ulat *Spodoptera exigua* sebelum dan sesudah perlakuan nano abu sekam.