

V. KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Adapun kesimpulan dari hasil penelitian yang telah dilakukan adalah:

1. Penggunaan BA dengan konsentrasi 150 ppm menghasilkan jumlah akar terbanyak dibandingkan dengan pemberian BA (0 ppm, 50 ppm dan 100 ppm).
2. Jenis bonggol produksi menghasilkan pertumbuhan yang lebih baik dibandingkan bonggol anakan berdasarkan dari variabel panjang daun, panjang akar, lebar daun, jumlah akar, dan lingkaran batang sehingga lebih baik di jadikan untuk bibit dibandingkan dengan bonggol anakan.
3. Pemberian BA dengan berbagai konsentrasi baik pada bonggol produksi maupun bonggol anakan tidak menunjukkan adanya perbedaan pertumbuhan tunas.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan, maka disarankan untuk melakukan penelitian lanjutan dengan meningkatkan konsentrasi BA pada bonggol pisang kepok manado.