

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

1. Terdapat interaksi pada peubah yang di amati yaitu pada penambahan jumlah daun tanaman dengan nilai tertinggi pada perlakuan 20 gr yaitu 14.08 helai.
2. Tidak terdapat pengaruh nyata pada peubah yang di amati yaitu panjang rachis, bobot kering akar, berat basah total dan rasio tajuk akar.
3. Varietas SRIWIJAYA SJ5 memiliki respons pertumbuhan yang lebih baik dibanding dengan varietas PPKS 540 dengan perlakuan pupuk kotoran sapi di semua peubah yang diamati kecuali jumlah daun.

5.2 Saran

Untuk menghasilkan bibit kelapa sawit berkualitas pada varietas SRIWIJAYA SJ 5 lebih di rekomendasikan dibandingkan varietas PPKS 540 dengan pemberian pupuk kotoran kotoran sapi pada lahan bekas tambang batu bata dapat menjadi pilihan untuk memperbaiki struktur tanah dengan harapan pupuk kotoran sapi bisa membantu penyerapan unsur hara pada lahan bekas tambang batu bata.