

BAB 5

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

1. Tidak terjadi interaksi antara perlakuan umur pindah tanam (U) dan sistem tanam (S) pada variabel tinggi tanaman dan jumlah anakan pada semua umur pengamatan.
2. Perlakuan umur pindah tanam (U) pada pengamatan variabel tinggi tanaman dan jumlah anakan menunjukkan perbedaan nyata pada semua umur pengamatan. Umur pindah tanam 28 HSS (U₃) menunjukkan beda nyata tertinggi pada tinggi tanaman yaitu 74,64 cm dan jumlah anakan 24,67 anakan, dibandingkan umur pindah tanam 14 HSS (U₁) dan 21 HSS (U₂).
3. Perlakuan sistem tanam (S) menunjukkan perbedaan nyata pada variable jumlah anakan dan tidak berbeda nyata pada variable tinggi tanaman pada semua umur pengamatan. Perlakuan sistem tanam Hazton (S₂) menunjukkan beda nyata tertinggi pada jumlah anakan yaitu 26,63 anakan dibandingkan sistem tanam konvensional (S₁), sistem tanam tegel (S₃) dan sistem tanam jajar legowo (S₄).

5.2 Saran

Berdasarkan penelitian yang telah dilakukan disarankan untuk melanjutkan pada kajian hasil padi.