

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan didapatkan kesimpulan bahwa penggunaan dosis mulsa organik limbah jagung 15 ton/ha paling efektif menekan pertumbuhan gulma berdasarkan hasil pengamatan SDR, terlihat bahwa gulma yang tumbuh lebih sedikit dibandingkan perlakuan dosis 5 ton/ha, dan 10 ton/ha dan terdapat pengaruh pemberian berbagai dosis mulsa organik limbah jagung terhadap tinggi tanaman.

B. Saran

Dari hasil penelitian dan kesimpulan yang diperoleh, maka disarankan untuk menggunakan mulsa organik limbah jagung pada dosis 15 ton/ha dalam budidaya tanaman padi metode SRI. Penelitian selanjutnya sebaiknya dilakukan pada daerah lain, dan menggunakan varietas yang lain untuk melihat bagaimana pengaruh pemberian dosis mulsa limbah jagung pada lahan serta varietas yang berbeda.

