

VI. KESIMPULAN DAN SARAN

A. KESIMPULAN

1. Dari hasil penelitian yang telah dilakukan, dapat disimpulkan bahwa perlakuan herbisida Glitosat 7,12 g memiliki tingkat keracunan yang paling efektif untuk mengendalikan gulma Kerisan (*Scleria sumatrensis*).
2. Pada perlakuan herbisida Glifosat pengamatan minggu keenam menunjukkan gejala keracunan yang paling cepat.
3. Dari perbedaan dosis menyebabkan respon gulma kerisan berbeda,dengan dosis yang paling efektif Glifosat 7,12 g.

B. SARAN

Perlu dilakukan penelitian lanjut terkait penggunaan dosis untuk membuktikan pengaruh tingkat keracunan gulma Kerisan (*Scleria sumatrensis*) sehingga mendapatkan hasil yang lebih optimal dan akurat. Seperti dilakukan pengubahan dosis dengan menyuaikan harga yang dibutuhkan.