

V. KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Tipe kelerengan lahan tidak berpengaruh nyata terhadap data *pass* hasil *quality assessment weeding pre emergent round 1* dan tinggi tanaman *Eucalyptus sp*, tetapi terdapat kecenderungan tipe kelerengan sangat curam menghasilkan rata-rata persentase data *pass* hasil *quality assessment weeding pre emergent round 1* dan tinggi tanaman yang lebih rendah daripada tipe kelerengan yang lain. Rata-rata persentase *pass* hasil *quality assessment weeding pre emergent round 1* sebesar 99,46% sehingga tergolong dalam kriteria penilaian lulus (*pass*).

B. Saran

1. Perlu dilakukan penelitian lebih lanjut tentang pengaruh faktor cuaca terhadap hasil pengendalian gulma dengan menggunakan alat *drone sprayer*.
2. Perlu dilakukan penelitian lebih lanjut terhadap penggunaan alat bantu *Real Time Kinematic* (RTK) untuk membantu ketepatan sasaran dalam pengendalian gulma dengan menggunakan *drone sprayer*.