KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Hasil dari penelitian ini dapat disimpulkan sebagai berikut :

- 1. Berdasarkan hasil penel pahwa perlakuan interaksi antara perlakuan Paclobutrazol dan naungan plastik hanya terhadap umur berbunga dan jumlah umble, yang mana perlakuan tertinggi didominasi pada perlakuan K1N1.
- Perlakuan konsentrasi paclobutrazol hanya berpengaruh terhadap pertumbuhan panjang tanaman umur 14 hari, yang mana konsentrasi paclobutrazol K1(400 ppm) menghasilkan tertinggi.
- 3. Perlakuan naungan berpengaruh terhadap panjang tanaman Bawang Merah, yang mana perlakuan tanpa naungan menghasilkan tertinggi.

5.2 Saran

Berdasarkan penelitian diatas upaya peningkatan pembungaan dan pembijian tanaman awang merah (*Allium cepa var ascalonicum*, Linn) varietas bauji (TSS) dengan penggunaan paclobutrazol dan naungan belum optimal, sehingga perlu dilakukan penelitian lebih lanjut agar mencapai hasil yang optimal dalam pertumbuhan, pembungaan dan produksi biji *TSS* pada varietas bawang merah bauji. Perlu kajian lebih lanjut mengenai pemberian konsentrasi paclobutrazol yang terbaik pada varietas bauji guna meningkatkan pertumbuhan, pembungaan dan produksi biji *TSS*.