

## BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

### A. Kesimpulan

Setelah dilakukannya percobaan pematangan dormansi benih aren dengan lama perendaman dalam ekstrak bawang merah dapat disimpulkan bahwa lama perendaman yang berbeda dalam ekstrak bawang merah memberikan respon berbeda terhadap pematangan dormansi benih aren. Perlakuan perendaman selama 72 jam menjadi perlakuan terbaik dalam pengamatan waktu pematangan dormansi (uji  $T_{50}$ ) dengan rata-rata 15,67 hari; persentase daya berkecambah dengan rata-rata 85,33%.

### B. Saran

Perendaman dalam ekstrak bawang merah selama 72 jam sudah bisa digunakan untuk mematahkan dormansi benih aren.

