

V. KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisis dan pembahasan dapat disimpulkan sebagai berikut:

1. Terdapat interaksi konsentrasi asam absisat dan lama penyimpanan terhadap: Persentase berkecambah, Daya berkecambah, Keserempakan berkecambah, Kecepatan berkecambah dan Bobot kering kecambah
2. Konsentrasi asam absisat terbaik untuk mempertahankan viabilitas dan vigor benih kakao setelah penyimpanan adalah 25 ppm yang di simpan 10 hari sampai 20 hari.

5.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian direkomendasikan untuk penelitian selanjutnya menggunakan konsentrasi asam absisat 25 ppm dan penyimpanan tidak lebih dari 20 hari supaya vigor dan viabilitasnya tetap baik.