

## **DAFTAR TABEL**

<u>Teks</u>	
1. Perlakuan penelitian .....	25
2. Spesifikasi alat penguapan air kelapa .....	31
3. Laju penguapan dan rata-rata susut air kelapa sesuai tata letak.....	40
4. Perbandingan warna gula air kelapa .....	45
<u>Lampiran</u>	
5. Susut bobot air kelapa dalam rumah kaca.....	51
6. Susut bobot air kelapa pada penjemuran.....	53
7. Selisih susut bobot air kelapa selama penguapan dalam rumah kaca .....	53
8. Selisih susut bobot air kelapa selama penjemuran.....	54
9. Rata-rata laju penguapan di dalam rumah kaca pada setiap wadah .....	53
10. Rata-rata laju penguapan penjemuran langsung pada setiap wadah .....	54
11. Susut bobot air kelapa selama penjemuran .....	55
12. Susut bobot air kelapa pada wadah aluminium dan plastik .....	55
13. Susut bobot air kelapa muda dan air kelapa tua.....	56
14. Perubahan intesitas radiasi matahari .....	56
15. Perubahan suhu selama penjemuran .....	57
16. Total padatan terlarut air kelapa.....	57
17. Rendemen air kelapa.....	58