

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Spesifikasi Data logger.....	24
Tabel 3.2 Bahan Insulasi yang digunakan.....	27
Tabel 3.3 Konduktivitas Termal Bahan Insulasi yang digunakan.....	28
Tabel 3.4 Parameter-parameter yang diukur.....	29
Tabel 4.1 Data Perbandingan Total Q_{loss} Berdasarkan Debit Air pada 150 ml/min...57	
Tabel 4.2 Data Perbandingan Total Q_{loss} Berdasarkan Debit Air pada 300 ml/min...58	
Tabel 4.3 Data Perbandingan Total Q_{loss} Berdasarkan Debit Air pada 450 ml/min...58	
Tabel 4.4 Data Perbandingan Total Q_{loss} Berdasarkan Bahan Insulasi yang digunakan.....	59