

DAFTAR ISI

JUDUL TUGAS AKHIR	i
LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
ABSTRAK	v
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR TABEL.....	xii
BAB 1 PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	2
1.3 Tujuan Penelitian	2
1.4 Batasan Masalah	2
1.5 Sistematika Penulisan.....	3
BAB II LANDASAN TEORI.....	4
2.1 Kalor Sensibel dan Kalor Laten.....	4
2.2 Desalinasi	4
2.3 Teknologi Desalinasi.....	5

BAB III METODE PENELITIAN	6
3.1 Studi Literatur	6
3.2 Objek Penelitian.....	6
3.3 Perancangan Alat Desalinasi	6
3.4 Alat Ukur.....	7
3.5 Prosedur Pengambilan Data	7
3.6 Diagram Alir Penelitian	9
3.7 Indikator Ketercapaian	9
3.8 Jadwal Penelitian	10
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	11
4.1 Hasil Air Panen Dengan 3 Perbedaan Ketebalan	11
4.2 Intensitas Matahari Saat Pengambilan Data Real Time	12
4.3 Hasil Volume Air Destilator.....	13
BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....	14
5.1 Simpulan.....	14
5.2 Saran.....	14
DAFTAR PUSTAKA	15
LAMPIRAN	16