

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i	
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii	
HALAMAN PERNYATAAN.....	iii	
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	iv	
KATA PENGANTAR.....	v	
DAFTAR ISI.....	vii	
DAFTAR TABEL.....	ix	
DAFTAR GAMBAR.....	x	
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii	
INTISARI.....	xiii	
ABSTRACT.....	xiv	
BAB I PENDAHULUAN		
A. Latar Belakang.....	1	
B. Permasalahan.....	2	
C. Tujuan Penelitian.....	3	
D. Manfaat Penelitian.....	3	
E. Batasan Masalah.....	3	
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....		3
BAB III METODE PENELITIAN		
A. Kerangka Pemikiran.....	10	
B. Waktu dan Tempat.....	12	
C. Alur Penelitian.....	13	
D. Alat dan Bahan yang Digunakan.....	15	
E. Data yang Diamati.....	21	
F. Metode Pelaksanaan Penelitian.....	21	
G. Analisis Data.....	22	
H. Pengambilan Data.....	23	
I. Konsep Spinning Disc Sprayer.....	25	

#### BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

A. Tentang Spinning Disc Sprayer .....	29
B. Sebaran Air yang Tertampung pada Bukaan $\frac{1}{4}$ .....	32
C. Sebaran Air yang Tertampung pada Bukaan $\frac{1}{2}$ .....	35
D. Sebaran Air yang Tertampung pada Bukaan Penuh .....	38
E. Perbandingan dengan Teori .....	49
F. Evaluasi Kinerja Spinning Disc Sprayer .....	50

#### BAB V PENUTUP

A. Kesimpulan .....	52
B. Saran .....	53

DAFTAR PUSTAKA .....	54
----------------------	----

LAMPIRAN .....	55
----------------	----