

## DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI.....	v
DAFTAR TABEL.....	vi
DAFTAR GAMBAR.....	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	x
INTISARI.....	xi
ABSTRACT.....	xii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Tujuan Penelitian.....	4
C. Manfaat Penelitian.....	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	5
A. Pulp dan Kertas.....	5
B. Serat Daur Ulang .....	10
C. Kemasan Aseptik .....	12
D. Sifat-Sifat Kertas .....	14
E. Penggilingan Pulp.....	19
BAB III HIPOTESIS DAN RANCANGAN PENELITIAN.....	26
A. Hipotesis.....	26
B. Rancangan Penelitian.....	26
BAB IV METODE PENELITIAN.....	29
A. Bahan Penelitian.....	29
B. Alat Penelitian.....	29
C. Waktu dan Tempat Penelitian.....	31
D. Prosedur Penelitian.....	31
BAB V HASIL DAN ANALISIS HASIL.....	40
A. Derajat Giling.....	40
B. Panjang serat.....	42
C. Indeks Tarik.....	44
D. Indeks Sobek.....	46
E. Indeks Jebol.....	48

	Halaman
BAB VI PEMBAHASAN.....	50
A. Derajat Giling.....	50
B. Indeks Tarik.....	53
C. Panjang Serat.....	55
D. Indeks Sobek.....	57
E. Indeks Jebol.....	61
 BAB VII KESIMPULAN DAN SARAN.....	 67
A. Kesimpulan.....	67
B. Saran.....	68
 DAFTAR PUSTAKA.....	 69
Lampiran.....	72