

DAFTAR ISI

	Halaman
DAFTAR ISI.....	i
DAFTAR TABEL.....	iii
DAFTAR GAMBAR.....	iv
I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang dan Masalah	1
B. Tujuan Penelitian.....	2
C. Manfaat Penelitian.....	3
D. Kerangka Pemikiran	4
E. Hipotesis	5
II. TINJAUAN PUSTAKA	
A. Limbah Pertanian.....	6
B. Wafer	13
C. Analisis Proksimat	15
III. METODE PENELITIAN	
A. Waktu dan Tempat Penelitian	19
B. Bahan dan Alat Penelitian	19
C. Metode Penelitian.....	21
1. Rancangan percobaan	21
2. Peubah yang diamati	22
3. Analisis data.....	22

D. Pelaksanaan penelitian.....	23
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Kadar Air Wafer Berbagai Komposisi Berbagai Limbah Pertanian	27
B. Kadar Abu Wafer Berbagai Komposisi Berbagai Limbah Pertanian	29
C. Kadar Serat Kasar Wafer Berbagai komposisi Berbagai Limbah Pertanian.....	31
V. KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan.....	34
B. Saran	34
DAFTAR PUSTAKA.....	35
LAMPIRAN.....	38