

DAFTAR ISI

	Halaman
DAFTAR ISI.....	iv
DAFTAR TABEL.....	vi
DAFTAR GAMBAR	vii
I. PENDAHULUAN	1
A.Latar Belakang dan Masalah	1
B.Tujuan Penelitian	2
C.Manfaat Penelitian	3
D.Kerangka Pemikiran	3
E.Hipotesis	4
II. TINJAUAN PUSTAKA.....	5
A.Limbah pertanian.....	5
B.Wafer	7
C.Uji organoleptik	8
1.Warna.....	9
2.Aroma	9
3.Tekstur	10
D.Palatabilitas.....	10
III.METODE PENELITIAN.....	12
A.Waktu dan Tempat Penelitian	12
B.Bahan dan Alat Penelitian	12
C.Metode Penelitian	14
1.Rancangan Penelitian.....	14
2.Peubah yang Diamati	15
3.Analisis Data.....	15
D.Pelaksanaan Penelitian	15

1.Persiapan Pembuatan Wafer	15
2.Uji organoleptik	17
3.Palatabilitas.....	19
IV.HASIL DAN PEMBAHASAN	20
A.Uji Oganoleptik wafer berbagai komposisi limbah pertanian	20
1.Warna.....	20
2.Tekstur	22
3.Aroma	24
B.Palatabilitas.....	26
V.KESIMPULAN DAN SARAN	29
A.Kesimpulan.....	29
B.Saran	29
DAFTAR PUSTAKA	30
LAMPIRAN	33