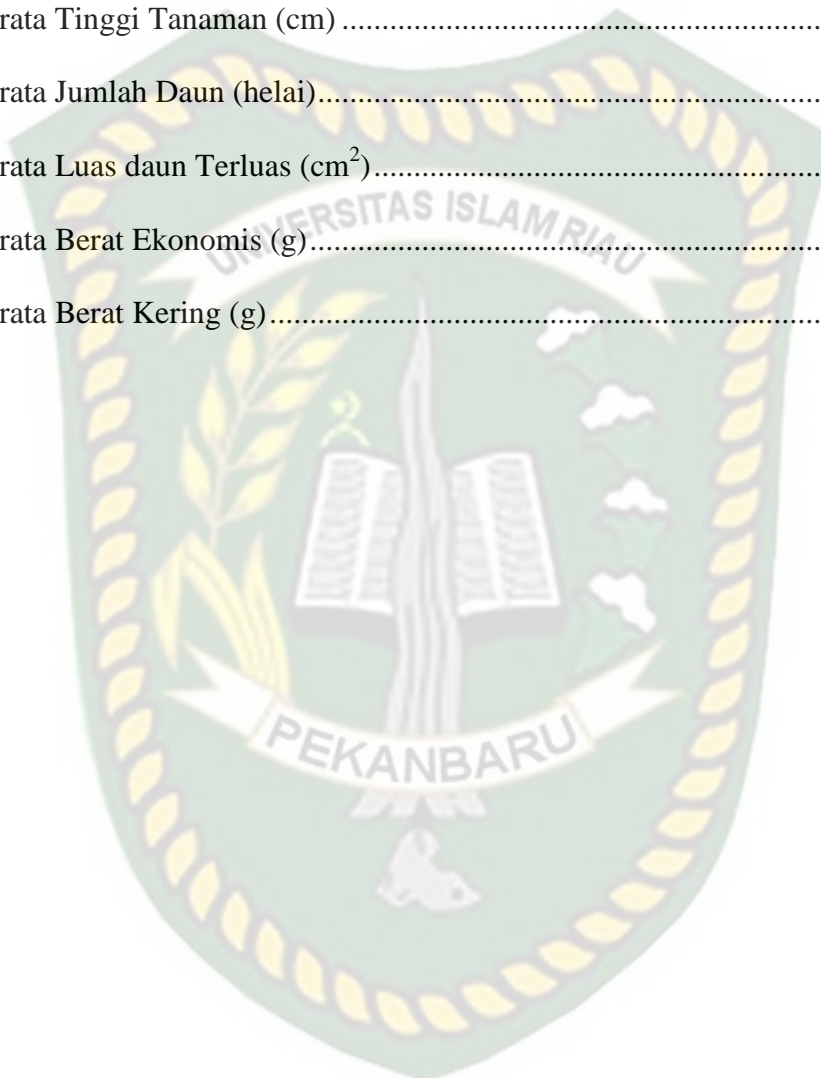


DAFTAR ISI

	<u>Halaman</u>
ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI.....	iii
DAFTAR TABEL.....	iv
DAFTAR GAMBAR	v
DAFTAR LAMPIRAN.....	vi
I. PEDAHLUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Tujuan Penelitian	3
II. TINJAUAN PUSTAKA	4
III. BAHAN DAN METODE	11
A. Tempat dan Waktu	11
B. Bahan dan Alat.....	11
C. Rancangan Percobaan	11
D. Pelaksanaan Penelitian	13
E. Parameter Pengamatan	15
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	17
A. Tinggi Tanaman (cm).....	17
B. Jumlah Daun (helai)	19
C. Luas Daun Terluas (cm^2)	22
D. Berat Ekonomis (g)	25
E. Berat Kering (g)	28
V. KESIMPULAN DAN SARAN.....	31
A. Kesimpulan	31
B. Saran.....	31
RINGKASAN	32
DAFTAR PUSTAKA	35
LAMPIRAN	38

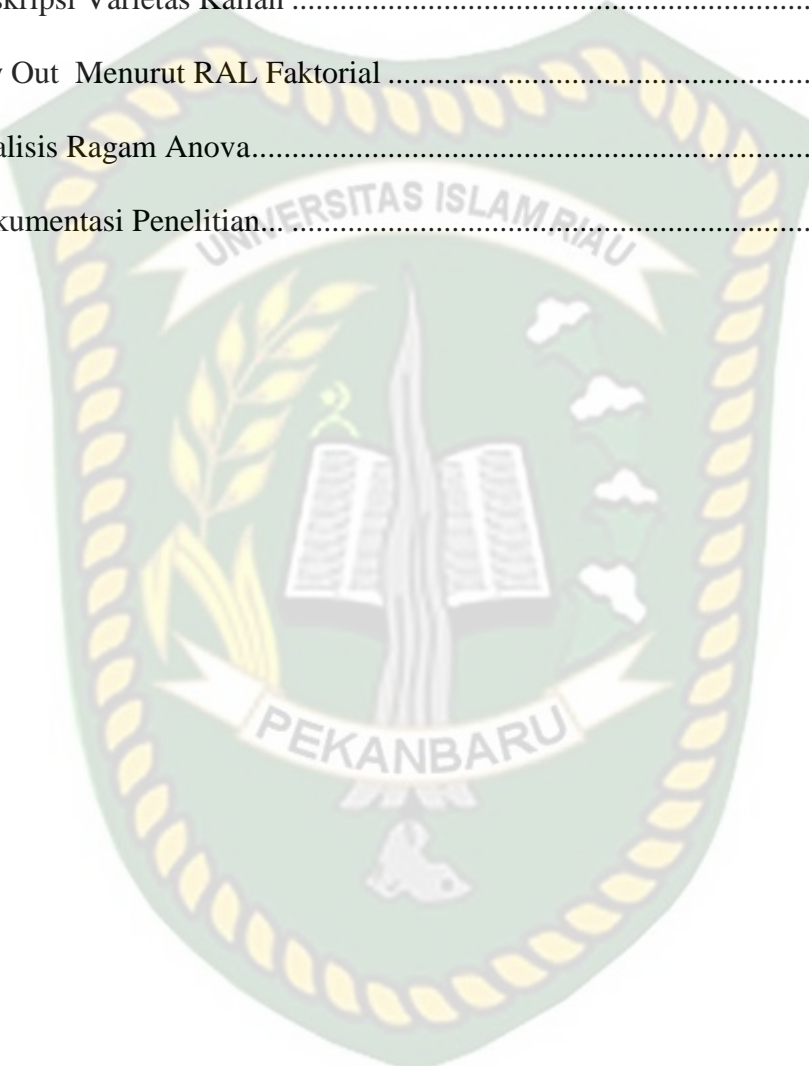
DAFTAR TABEL

<u>Table</u>	<u>Halaman</u>
1. Kombinasi perlakuan Fly Ash dan NPK 16 : 16 : 16.....	12
2. Rerata Tinggi Tanaman (cm)	17
3. Rerata Jumlah Daun (helai).....	20
4. Rerata Luas daun Terluas (cm^2).....	22
5. Rerata Berat Ekonomis (g).....	26
6. Rerata Berat Kering (g).....	28



DAFTAR LAMPIRAN

<u>Lampiran</u>	<u>Halaman</u>
1. Jadwal Kegiatan Penelitian Tahun 2017	38
2. Deskripsi Varietas Kailan	39
3. Lay Out Menurut RAL Faktorial	40
4. Analisis Ragam Anova.....	41
5. Dokumentasi Penelitian.....	43



Dokumen ini adalah Arsip Milik :