

DAFTAR ISI

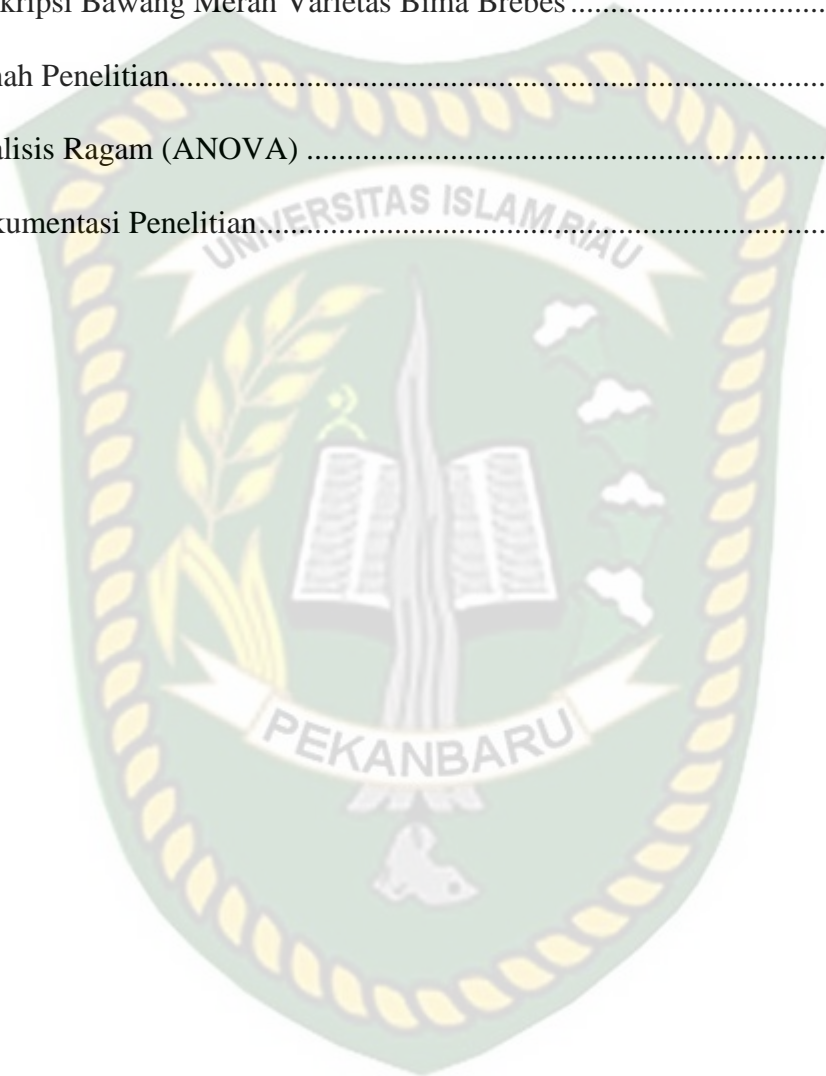
	<u>Halaman</u>
ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI.....	iii
DAFTAR TABEL.....	iv
DAFTAR LAMPIRAN.....	v
I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Tujuan Penelitian.....	4
II. TINJAUAN PUSTAKA.....	5
III. BAHAN DAN METODE	16
A. Tempat dan Waktu	16
B. Bahan dan Alat	16
C. Rancangan Percobaan.....	16
D. Pelaksanaan Penelitian	18
E. Parameter Pengamatan	22
II. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	24
A. Tinggi Tanaman (cm).....	24
B. Umur muncul tunas (hari)	27
C. Umur Panen (HST).....	29
D. Jumlah umbi per rumpun (umbi).....	31
E. Berat umbi basah per rumpun (gram).....	35
F. Berat umbi kering per rumpun (gram).....	38
III. PENUTUP.....	41
A. Kesimpulan	41
B. Saran	41
RINGKASAN	42
DAFTAR PUSTAKA	45
LAMPIRAN.....	48

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Kombinasi Kompos Serasah Jagung dan Pupuk NPK 16:16:16	17
2. Frekuensi NPK 16:16:16	20
3. Rata-rata tinggi tanaman bawang merah kombinasi serasah jagung dan pupuk NPK 16:16:16 (cm)	24
4. Rata-rata umur muncul tunas tanaman bawang merah kombinasi serasah jagung dan pupuk NPK 16:16:16 (hari)	27
5. Rata-rata umur panen bawang merah kombinasi serasah jagung dan pupuk NPK 16:16:16 (hari)	29
6. Rata-rata jumlah umbi per rumpun bawang merah kombinasi serasah jagung dan pupuk NPK 16:16:16 (umbi)	32
7. Rata-rata berat basah umbi per rumpun tanaman bawang merah kombinasi serasah jagung dan pupuk NPK 16:16:16 (g)	36
8. Rata-rata berat kering umbi per rumpun tanaman bawang merah kombinasi serasah jagung dan pupuk NPK 16:16:16 (g)	38

DAFTAR LAMPIRAN

<u>Lampiran</u>	<u>Halaman</u>
1. Jadwal Kegiatan Penelitian Tahun 2018	48
2. Deskripsi Bawang Merah Varietas Bima Brebes	49
3. Denah Penelitian.....	50
4. Analisis Ragam (ANOVA)	51
5. Dokumentasi Penelitian.....	53



Dokumen ini adalah Arsip Milik :

Perpustakaan Universitas Islam Riau