

**DAFTAR ISI**

<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	i
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	ii
<b>PERNYATAAN</b> .....	iii
<b>RIWAYAT HIDUP</b> .....	iv
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	v
<b>DAFTAR ISI</b> .....	vi
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	vii
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	viii
<b>ABSTRAK</b> .....	xi
<b>PENDAHULUAN</b> .....	1
Latar Belakang .....	1
Tujuan Penelitian .....	3
Manfaat Penelitian .....	3
<b>TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	5
Klasifikasi dan Morfologi Tanaman bayam.....	5
Syarat Tumbuh Tanaman Bayam.....	6
Biochar Serbuk Kayu.....	7
Hipotesis .....	9
<b>METODOLOGI PENELITIAN</b> .....	10
Waktu dan Tempat.....	10
Bahan dan Alat .....	10
Metode Penelitian .....	10
Pelaksanaan Penelitian .....	11
Parameter amatan .....	13
Analisis Data .....	14
<b>HASIL DAN PEMBAHASAN</b> .....	15

Tinggi Tanaman .....	15
Jumlah Daun .....	16
Panjang Akar .....	17
Bobot Basah Tanaman (gr) .....	18
Bobot Kering Tanaman (gr) .....	18
<b>KESIMPULAN DAN SARAN</b> .....	20
Kesimpulan .....	20
Saran .....	20
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	21
<b>LAMPIRAN PERCOBAAN</b> .....	24
<b>DOKUMENTASI PENELITIAN</b> .....	28



**DAFTAR TABEL**

No	Tabel	Halaman
1.	Rerata tinggi tanaman bayam pada umur 1,2 dan 3 MST.....	15
2.	Rerata jumlah daun tanaman bayam pada umur 1,2 dan 3 .....	16
3.	Rerata panjang akar setelah panen .....	17
4.	Rerata bobot basah dan bobot kering pada tanaman bayam .....	18



**DAFTAR LAMPIRAN**

No	Lampiran	Halaman
1.	Denah percobaan .....	24
2.	Hasil Analisis Sidik Ragam Tinggi Tanaman Bayam Pada Pengaruh Pemberian Dosis Pupuk Biochar Serbuk Kayu Terhadap Pertumbuhan Tanaman Bayam.....	24
3.	Hasil Analisis Sidik Ragam Jumlah Daun Pada Pengaruh Pemberian Dosis Pupuk Biochar Serbuk Kayu Terhadap Pertumbuhan Tanaman Bayam.....	25
4.	Hasil Analisis Sidik Ragam Panjang Akar Pada Pengaruh Pemberian Dosis Pupuk Biochar Serbuk Kayu Terhadap Pertumbuhan Tanaman Bayam Setelah Panen.....	26
5.	Hasil Analisis Sidik Ragam Bobot Basah (gr) Dan Bobot Kering Pada Pengaruh Pemberian Dosis Pupuk Biochar Serbuk Kayu Terhadap Pertumbuhan Tanaman Bayam.....	27
6.	Dokumentasi Penelitian .....	28