

DAFTAR ISI

Halaman

KATA PENGANTAR	i
ABSTRAKS	iii
DAFTAR ISI	iv
DAFTAR TABEL.....	vi
DAFTAR GAMBAR	vii
DAFTAR LAMPIRAN	viii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	5
1.3. Tujuan Penelitian	5
1.4. Manfaat Penelitian	5
1.5. Anggapan Dasar	6
1.6. Hipotesis	7
BAB II LANDASAN TEORITIS	8
2.1 Pertumbuhan dan Perkembangan Tanaman	8
2.1.1 Syarat Pertumbuhan	9
2.2 Tanaman Sawi (<i>Brassica juncea</i>)	11
2.2.1 Morfologi Sawi (<i>Brassica juncea</i>).....	13
2.3 Jenis-Jenis Sawi (<i>Brassica juncea</i>)	14
2.4 Unsur Hara Penyusun Tanaman	17
2.4.1 Unsur Hara Makro	18
2.4.2 Unsur Hara Mikro.....	22
2.5 Pemupukan	25
2.5.1 Pupuk Kandang	27
2.5.2 Abu Sekam	29

BAB III	METODOLOGI PENELITIAN	32
3.1.	Waktu dan Tempat Penelitian	32
3.2.	Metodologi Penelitian	32
3.3.	Populasi dan Sampel Penelitian	33
3.4.	Langkah-langkah Penelitian.....	34
3.5.	Teknik Analisa Data.....	36
BAB IV	HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	39
4.1.	Hasil Penelitian	39
4.1.1	Jumlah Daun Tanaman Sawi (<i>Brassica juncea</i>) dengan pemberian Pupuk Kandang dan Abu sekam	39
4.1.2	Lebar Daun Tanaman Sawi (<i>Brassica juncea</i>) dengan pemberian Pupuk Kandang dan Abu sekam	42
4.2.	Pembahasan.....	45
BAB V	PENUTUP	47
5.1.	Kesimpulan	47
5.2.	Saran.....	47
DAFTAR PUSTAKA	49
LAMPIRAN-LAMPIRAN	51

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
2.1 Jenis – Jenis Sawi (<i>Brassica juncea</i>)	15
2.2 Unsur Hara Esensial yang Diperlukan Tanaman	17
3.1 Tabulasi Data Pengamatan	32
3.2 Tabel ANAVA (Analisis Varians)	38
4.1 Hasil Nilai Jumlah Daun Tanaman Sawi (<i>Brassica juncea</i>) dengan Pemberian Pupuk Kandang dan Abu Sekam Selama 5 Minggu	39
4.2 Analisis Varians (ANAVA) Perhitungan Jumlah Daun Tanaman Sawi (<i>Brassica juncea</i>) dengan Pemberian Pupuk Kandang dan Abu Sekam selama 5 Minggu	41
4.3 Hasil Nilai Lebar Daun Tanaman Sawi (<i>Brassica juncea</i>) dengan Pemberian Pupuk Kandang dan Abu Sekam Selama 5 Minggu	42
4.4 Analisis Varians (ANAVA) Perhitungan Lebar Daun Tanaman Sawi (<i>Brassica juncea</i>) dengan Pemberian Pupuk Kandang dan Abu Sekam Selama 5 Minggu	44

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
2.1 Jenis – Jenis Sawi (<i>Brassica juncea</i>)	15
4.1 Diagram Batang Perhitungan Jumlah Daun Tanaman Sawi (<i>Brassica juncea</i>) dengan Pemberian Pupuk Kandang dan Abu Sekam Selama 5 Minggu	40
4.2 Diagram Batang Pengukuran Lebar Daun Tanaman Sawi (<i>Brassica juncea</i>) dengan Pemberian Pupuk Kandang dan Abu Sekam Selama 5 Minggu	43

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
1. Tabel Pengamatan Perbandingan Pemberian Pupuk Kandang dan Abu Sekam Terhadap Jumlah dan Lebar Daun Tanaman Sawi Selama 5 Minggu	51
2. Tabel Hasil Nilai Perbandingan Pemberian Pupuk Kandang dan Abu Sekam Terhadap Jumlah dan Lebar Daun Tanaman Sawi (<i>Brassica juncea</i>) Selama 5 Minggu	55
3. Menganalisis Data Jumlah dan Lebar Daun Tanaman Sawi (<i>Brassica juncea</i>)	56
4. Dokumentasi Foto	60
5. Tabel Distribusi F	64
6. Surat Susunan Komisi Pembimbing dari Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Samudra	65
7. Surat Keterangan Penelitian dari Kantor Perpustakaan, Arsip dan Dokumentasi Aceh Tamiang	66
8. Surat izin Mengadakan Penelitian dari Kampung.....	67
9. Berita Acara Bimbingan Skripsi	68
10. Biodata Penulis	70