

DAFTAR ISI

	Halaman
KATA PENGANTAR.....	<u>vi</u>
DAFTAR ISI.....	<u>vii</u>
DAFTAR GAMBAR.....	<u>viii</u>
BAB I PENDAHULUAN.....	<u>1</u>
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Tujuan.....	3
1.4 Manfaat.....	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	<u>4</u>
2.1 Sawi Hijau (<i>Brassica juncea</i>)	4
2.2 Manfaat dan Kandungan Gizi Tanaman Sawi Hijau (<i>B. juncea</i>)	5
2.3 Syarat Tumbuh Tanaman Sawi Hijau (<i>B. juncea</i>)	5
2.4 Limbah Tahu	6
2.5 Prinsip Pembuatan Pupuk Organik Cair	7
2.6 Metode Hidroponik	7
BAB III METODE PENELITIAN.....	<u>9</u>
3.1 Waktu dan Tempat.....	9
3.2 Alat dan Bahan	9
3.3 Rancangan Penelitian	9
3.4 Prosedur Kerja	10
3.4.1 Pembuatan Alat Hidroponik <i>Floating Raft System</i> (Rakit Apung).....	10
3.4.2 Pembuatan Pupuk Organik Cair Limbah Tahu	10
3.4.3 Penyemaian Tanaman Sawi Hijau (<i>B. juncea</i>)	11
3.4.4 Persiapan Media Hidroponik	11
3.4.5 Penanaman Tanaman Sawi Hijau (<i>B. juncea</i>)	11
3.4.6 Aplikasi POC Limbah Cair Tahu	11
3.4.7 Pemeliharaan.....	11
3.4.8 Pemanenan	12
3.4.9 Parameter Pengamatan Pertumbuhan Tanaman Sawi Hijau (<i>B. juncea</i>)	12
3.5 Analisis Data	13
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	<u>14</u>
4.1 Hasil.....	14
4.2 Pembahasan	17
BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....	<u>23</u>
5.1 Simpulan.....	23

5.2 Saran	23
DAFTAR PUSTAKA	22
LAMPIRAN.....	25