

DAFTAR ISI

	Halaman
DAFTAR TABEL	iii
DAFTAR GAMBAR	v
I. PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan Penelitian	6
1.3 Kerangka Pemikiran	6
1.4 Hipotesis	7
II. TINJAUAN PUSTAKA	8
2.1 Botani Tanaman Lada	8
2.2 Setek Lada	10
2.3 Penggunaan Auksin Dalam Setek	11
III. BAHAN DAN METODE	15
3.1 Tempat dan Waktu Penelitian	15
3.2 Bahan dan Alat	15
3.3 Metode Penelitian	15
3.4 Pelaksanaan Penelitian	16
<i>3.4.1 Pembuatan Media Tanam</i>	16
<i>3.4.2 Persiapan Bahan Setek</i>	16
<i>3.4.3 Pembuatan Pasta Auksin Campuran NAA dan IBA</i>	16
<i>3.4.3 Pelaksanaan Percobaan</i>	17
3.5 Pengamatan	17
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN.....	20

4.1 Hasil Penelitian.....	20
<i>4.1.1 Persentase setek hidup</i>	<i>20</i>
<i>4.1.2 Persentase setek berakar</i>	<i>21</i>
<i>4.1.3 Persentase setek bertunas</i>	<i>24</i>
<i>4.1.4 Jumlah akar primer</i>	<i>25</i>
<i>4.1.5 Panjang akar primer</i>	<i>25</i>
<i>4.1.6 Bobot segar akar</i>	<i>27</i>
<i>4.1.7 Penampilan visual akar</i>	<i>27</i>
4.2 Pembahasan	28
V. KESIMPULAN DAN SARAN	32
5.1 Kesimpulan	32
5.2 Saran	33
DAFTAR PUSTAKA	34
LAMPIRAN	37