

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN PERSETUJUAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	<b>iii</b>
<b>INTISARI.....</b>	<b>iv</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>ix</b>
<b>PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
Latar Belakang .....	1
Tujuan Penelitian.....	5
Manfaat Penelitian .....	5
<b>TINJAUAN PUSTAKA .....</b>	<b>6</b>
Iklim Tropis dan Subtropis.....	6
<i>Forb</i> Sebagai Tanaman Pakan .....	7
Tanaman <i>Cichorium intybus</i> .....	8
Pertumbuhan <i>Cichorium intybus</i> .....	12
<i>Regrowth Cichorium intybus</i> .....	15
Umur Potong <i>Cichorium intybus</i> .....	16
<b>LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS .....</b>	<b>18</b>
LandasanTeori.....	18
Hipotesis.....	19
<b>MATERI DAN METODE PENELITIAN .....</b>	<b>20</b>
Lokasi dan Waktu Penelitian .....	20
Materi.....	21
Alat .....	21
Bahan .....	21
Metode .....	21
Rancangan Percobaan.....	21
Persiapan Lahan .....	22
Pemeliharaan .....	22
Pengukuran Tinggi dan Panjang Tanaman .....	22
Pemotongan .....	24
Preparasi sampel.....	24
Pengukuran Kadar Bahan Kering .....	24

Pengukuran Kadar bahan Organik .....	25
Analisis Data .....	26
<b>HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>27</b>
Kondisi Tempat Penelitian .....	27
Pertumbuhan Vegetatif Tanaman Chicory .....	30
Produksi Biomassa Tanaman Chicory .....	32
<b>KESIMPULAN .....</b>	<b>35</b>
<b>SARAN .....</b>	<b>35</b>
<b>RINGKASAN .....</b>	<b>36</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>38</b>
<b>UCAPAN TERIMAKASIH .....</b>	<b>41</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>42</b>

## DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Produksi Biomassa dan Pertumbuhan Tanaman Chicory <i>Regrowth</i> Pertama.....	16
2. Hasil Analisis Tanah Kebun HMT .....	20
3. Tabel curah hujan, kelembaban dan temperatur di Yogyakarta 2018-2019. ....	29
4. Rata-rata tinggi, panjang tanaman, dan lebar daun (cm) <i>Cichorium intybus</i> pada <i>regrowth</i> pertama pada umur pemotongan berbeda.....	30
5. Rata-rata Kandungan Bahan Kering <i>Cichorium intybus</i> pada <i>regrowth</i> pertama pada umur pemotongan berbeda.....	33

## DAFTAR GAMBAR

Daftar Gambar.....	Halaman
1. Pengukuran Morfologi Tanaman <i>Cichorium intybus</i> .....	23
2. Pengukuran Lebar Daun Tanaman <i>Cichorium intybus</i> .....	23