

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	<b>i</b>
<b>HALAMAN PERSETUJUAN</b> .....	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	<b>iii</b>
<b>PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI</b> .....	<b>iv</b>
<b>INTISARI</b> .....	<b>v</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>vii</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>ix</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	<b>x</b>
<b>PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
<b>TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	<b>6</b>
Klasifikasi dan Karakterisasi Alfalfa ( <i>Medicago sativa L.</i> ).....	6
Pertumbuhan Tanaman Alfalfa .....	8
Kebutuhan Cahaya Tanaman Alfalfa .....	13
Generasi Tanaman.....	17
Produksi Tanaman .....	19
<b>LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS</b> .....	<b>22</b>
Landasan Teori.....	22
Hipotesis Penelitian.....	24
<b>MATERI DAN METODE</b> .....	<b>25</b>
Materi .....	25
Metode .....	26
<b>HASIL DAN PEMBAHASAN</b> .....	<b>32</b>
Keadaan Umum Penelitian .....	32
Intensitas Cahaya.....	36
Pertumbuhan Vegetatif .....	37
Produksi Hijauan Tanaman Alfalfa .....	49
Kandungan Nutrien Tanaman Alfalfa .....	52
<b>KESIMPULAN DAN SARAN</b> .....	<b>59</b>
Kesimpulan .....	59
Saran.....	59
<b>RINGKASAN</b> .....	<b>60</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	<b>64</b>



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**PENGARUH INTENSITAS CAHAYA TERHADAP PERTUMBUHAN VEGETATIF ALFALFA (*Medicago sativa* L.) GENERASI PERTAMA DAN KEDUA**

ANA FAUZIAH, Dr. Ir. Bambang Suwignyo, S.Pt., M.P., Ph.D., IPM., ASEAN Eng.; Dr. Ir. Asih Kurniawati, S.Pt., M.Si.  
Universitas Gadjah Mada, 2021 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

<b>UCAPAN TERIMA KASIH .....</b>	<b>69</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>71</b>