

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	i
<b>LEMBAR PENGESAHAN</b> .....	ii
<b>RIWAYAT HIDUP</b> .....	iii
<b>ABSTRAK</b> .....	iv
<b>ABSTRACT</b> .....	v
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	vi
<b>DAFTAR ISI</b> .....	viii
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	x
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xii
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b> .....	xiii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah .....	4
C. Tujuan Penelitian .....	4
D. Kegunaan Penelitian .....	4
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	6
A. Klasifikasi Padi .....	6
B. Inpari Sidenuk.....	7
C. Hama .....	7
D. Penyakit .....	12
E. Jajar Legowo.....	16
F. Pupuk Organik .....	17

G.	Pupuk Anorganik .....	19
H.	Kerangka Pemikiran .....	21
I.	Hipotesis .....	23
<b>BAB III</b>	<b>METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>24</b>
A.	Tempat dan Pelaksanaan .....	24
B.	Bahan dan Alat .....	24
C.	Metode Penelitian .....	24
D.	Pelaksanaan Penelitian .....	25
E.	Parameter Pengamatan .....	27
F.	Analisis Data .....	33
<b>BAB IV</b>	<b>HASIL DAN ANALISIS HASIL .....</b>	<b>34</b>
A.	Parameter Hama .....	34
B.	Parameter Penyakit .....	52
C.	Parameter Hasil .....	59
D.	Korelasi Sederhana Kelimpahan Hama terhadap Hasil .....	62
<b>BAB V</b>	<b>PEMBAHASAN DAN KESIMPULAN .....</b>	<b>64</b>
A.	Pembahasan .....	64
B.	Kesimpulan .....	72
C.	Saran .....	73
	<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>74</b>
	<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>77</b>