

## DAFTAR ISI

	Halaman
DAFTAR TABEL .....	v
DAFTAR GAMBAR .....	xi
I. PENDAHULUAN .....	1
1.1 Latar Belakang dan Masalah .....	1
1.2 Tujuan Penelitian .....	5
1.3 Kerangka Pemikiran .....	6
1.4 Hipotesis .....	8
II. TINJAUAN PUSTAKA.....	9
2.1 Viabilitas Benih .....	9
2.2 Pengaruh Pemupukan NPK majemuk Susulan pada Kualitas Benih .....	11
2.3 Penyimpanan Benih .....	13
2.4 Kemunduran Benih .....	14
III. BAHAN DAN METODE .....	17
3.1 Tempat dan Waktu Penelitian .....	17
3.2 Bahan dan Alat .....	17
3.3 Metode Penelitian .....	18
3.4 Pelaksanaan Penelitian .....	19
3.5 Peubah Pengamatan .....	21
IV. HASIL DAN PEMBAHASAN .....	30
4.1 Hasil Penelitian .....	30

4.1.1 Kecepatan perkecambahan .....	30
4.1.2 Kecambah normal total .....	31
4.1.3 Kecambah abnormal .....	31
4.1.4 Panjang akar primer .....	32
4.1.5 Panjang hipokotil .....	33
4.1.6 Panjang epikotil .....	33
4.1.7 Panjang tajuk .....	36
4.1.8 Panjang kecambah normal .....	36
4.1.9 Kecambah normal kuat .....	38
4.1.10 Kecambah normal lemah .....	40
4.1.11 Bobot kering kecambah normal .....	40
4.1.12 Daya hantar listrik .....	42
4.2 Pembahasan .....	44
V. KESIMPULAN DAN SARAN .....	49
5.1 Kesimpulan .....	49
5.2 Saran .....	49
PUSTAKA ACUAN .....	50
LAMPIRAN .....	53
Tabel 13-62 .....	54-78