

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
KATA PENGANTAR.....	ii
DAFTAR ISI.....	iv
DAFTAR TABEL	vi
DAFTAR GAMBAR.....	vii
DAFTAR LAMPIRAN.....	viii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah.....	6
C. Batasan Masalah	6
D. Tujuan Penelitian	7
E. Manfaat Penelitian	7
F. Asumsi	8
G. Hipotesis Penelitian	8
BAB II TINJAUAN MENGENAI KROMIUM, KACANG HIJAU (<i>Vigna radiata</i> (L.) Wilczek), DAN TRANSPORTASI TUMBUHAN	
A. Kromium.....	9
B. Kacang Hijau (<i>Vigna radiata</i> (L.) Wilczek).....	16
C. Transportasi Tumbuhan	21
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Jenis Penelitian.....	37
B. Desain Penelitian.....	37

C. Populasi dan Sampel	38
D. Tempat dan Waktu Penelitian	38
E. Alat dan Bahan	39
F. Langkah Kerja	40
G. Analisis Data	44
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil	47
B. Pembahasan	61
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan	82
B. Saran	83
DAFTAR PUSTAKA	84
LAMPIRAN	89
RIWAYAT HIDUP	117

