

## DAFTAR ISI

SAMPUL DEPAN .....	i
HALAMAN JUDUL.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
LEMBAR PERNYATAAN .....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	ix
DAFTAR GAMBAR .....	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
INTISARI.....	xii
<i>ABSTRACT</i> .....	xiii
BAB I.....	1
PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang .....	1
B. Permasalahan.....	2
C. Tujuan .....	3
D. Manfaat .....	3
BAB II.....	4
TINJAUAN PUSTAKA DAN HIPOTESIS .....	4
A. Tinjauan Pustaka .....	4
1. Sejarah Kabocha ( <i>Cucurbita maxima</i> , L.).....	4
2. Taksonomi Kabocha.....	4
3. Morfologi Kabocha .....	5
5. Budidaya Kabocha .....	7
6. Pengaruh Gen Terhadap Fenotip.....	7
7. Isolasi DNA.....	7
8. PCR ( <i>Polymerase Chain Reaction</i> ).....	8
9. ISSR ( <i>Inter-Simple Sequence Repeat</i> ).....	9
10. Elektroforesis .....	9
11. Taksonomi Numerik .....	10
B. Hipotesis.....	11
BAB III .....	12



METODE PENELITIAN.....	12
A. Waktu Dan Tempat .....	12
B. Alat.....	12
C. Bahan.....	14
D. Cara Kerja .....	14
E. Analisis Data .....	22
BAB IV .....	23
HASIL DAN PEMBAHASAN.....	23
A. Hasil Analisis Karakter Fenotip .....	23
B. Hasil Analisis Molekular.....	31
BAB V.....	43
SIMPULAN DAN SARAN .....	43
A. Simpulan .....	43
B. Saran.....	43
DAFTAR PUSTAKA .....	44
LAMPIRAN.....	48