

## DAFTAR ISI

	Halaman
Halaman Judul.....	ii
Halaman Pengesahan .....	iii
Pernyataan Bebas Plagiasi .....	iv
Kata Pengantar .....	v
Daftar Isi.....	vii
Daftar Gambar.....	viii
Daftar Tabel .....	ix
Daftar Lampiran .....	x
Intisari .....	xi
Abstract .....	xii
<b>BAB I. PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang.....	1
B. Permasalahan .....	2
C. Tujuan .....	3
D. Manfaat .....	3
<b>BAB II. TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>4</b>
A. Tinjauan Pustaka.....	4
1. Tanaman Stroberi .....	4
2. Gen <i>FaCHS</i> dan <i>FaPYR1</i> .....	9
3. DNA ( <i>Deoxyribonucleic Acid</i> ) .....	11
4. PCR ( <i>Polymerase Chain Reaction</i> ) .....	12
5. NAA ( <i>1-Naphtaleneacetic Acid</i> ) .....	13
6. qPCR ( <i>Quantitative Real-Time PCR</i> ).....	15
B. Hipotesis .....	16
<b>BAB III. METODOLOGI PENELITIAN.....</b>	<b>17</b>
A. Waktu dan Tempat Penelitian.....	17
B. Bahan dan Alat.....	17
C. Cara Kerja .....	18
D. Analisis Data.....	21
<b>BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>24</b>
<b>BAB V. PENUTUP.....</b>	<b>50</b>
A. Simpulan .....	50
B. Saran.....	50
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>51</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>56</b>