

## DAFTAR ISI

Halaman

HALAMAN JUDUL .....	i
HALAMAN PENGESAHAN .....	iii
PERNYATAAN .....	iv
ABSTRAK .....	v
ABSTRACT .....	vi
RIWAYAT HIDUP .....	vii
KATA PENGANTAR .....	viii
DAFTAR ISI .....	ix
DAFTAR GAMBAR .....	xi
DAFTAR TABEL .....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan Masalah .....	5
C. Tujuan Penelitian .....	5
D. Manfaat Penelitian .....	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....	7
A. Klasifikasi dan Morfologi Tanaman Tomat Ceri.....	7
B. Syarat Tumbuh Tanaman Tomat Ceri.....	9
C. Budidaya Tanaman Tomat Ceri.....	11
D. Pemuliaan Mutasi .....	15
E. Iradiasi Sinar Gamma.....	18
F. Iradiasi Sinar Gamma pada Tanaman Tomat .....	20
G. Dosis <i>Lethal</i> .....	23
H. Kerangka Pemikiran.....	25
I. Hipotesis .....	28
BAB III BAHAN DAN METODE PENELITIAN .....	29
A. Tempat dan Waktu Penelitian .....	29
B. Bahan dan Alat.....	29
C. Metode Penelitian .....	30
D. Pelaksanaan Penelitian .....	31

E. Variabel Pengamatan.....	37
F. Analisis Data.....	41
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....	45
A. Variabel Uji Perkecambahan.....	45
B. Variabel Uji Lapangan .....	53
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	83
A. Kesimpulan.....	83
B. Saran .....	84
DAFTAR PUSTAKA .....	85
LAMPIRAN .....	93

