

**KOMBINASI PERLAKUAN KONSENTRASI KALSIUM KLORIDA (CaCl<sub>2</sub>)  
DAN LAMA PENYIMPANAN YANG BERBEDA TERHADAP KADAR  
ASAM ASKORBAT BUAH TOMAT  
(*Lycopersicum esculentum* Mill.)**



**SKRIPSI**

**ITA SETIANI RAHMAWATI  
J2B000093**

**JURUSAN BIOLOGI  
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS DIPONEGORO  
SEMARANG**

**2005**