

DAFTAR ISI

| | |
|--|-------------|
| HALAMAN JUDUL | ii |
| HALAMAN PENGESAHAN..... | iii |
| PERNYATAAN..... | v |
| ABSTRAK | vi |
| ABSTRACT | vii |
| RIWAYAT HIDUP | viii |
| KATA PENGANTAR..... | ix |
| DAFTAR ISI..... | x |
| DAFTAR TABEL | xii |
| DAFTAR LAMPIRAN | xiii |
| BAB I PENDAHULUAN..... | 1 |
| A. Latar Belakang | 1 |
| B. Rumusan Masalah..... | 4 |
| C. Tujuan Penelitian | 4 |
| D. Manfaat Penelitian..... | 5 |
| BAB II TINJAUAN PUSTAKA..... | 6 |
| A. Anggur..... | 6 |
| B. Stek | 10 |
| C. Zat Pengatur Tumbuh (ZPT) | 13 |
| D. Kerangka Pemikiran | 16 |
| E. Hipotesis Penelitian | 18 |
| BAB III BAHAN DAN METODE PENELITIAN | 19 |
| A. Tempat dan Waktu Penelitian | 19 |
| B. Bahan dan Alat | 19 |
| C. Metode Penelitian | 20 |
| D. Pelaksanaan Penelitian | 21 |
| E. Parameter Pengamatan..... | 24 |
| F. Analisis Data | 27 |
| BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN | 28 |

| | |
|---|-----------|
| A. Waktu Muncul Tunas (Hari)..... | 28 |
| B. Persentase Tumbuh (%)..... | 30 |
| C. Jumlah Daun (Helai)..... | 32 |
| D. Jumlah Tunas (Tunas)..... | 34 |
| E. Panjang Tunas (cm)..... | 36 |
| F. Panjang Akar (cm)..... | 38 |
| G. Volume Akar (ml)..... | 40 |
| H. Bobot Segar Tunas (Gram)..... | 41 |
| I. Bobot Kering Tunas (Gram)..... | 43 |
| BAB V KESIMPULAN DAN SARAN | 46 |
| A. Kesimpulan..... | 46 |
| B. Saran | 46 |
| DAFTAR PUSTAKA | 47 |
| LAMPIRAN..... | 51 |