

DAFTAR ISI

| | Hal |
|--|-------------|
| HALAMAN JUDUL | ii |
| HALAMAN PENGESAHAN..... | iii |
| PERNYATAAN..... | iv |
| ABSTRAK | v |
| ABSTRACT | vi |
| RIWAYAT HIDUP..... | vii |
| KATA PENGANTAR | viii |
| 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. Klasifikasi dan Morfologi Krisan | 6 |
| B. Syarat Tumbuh dan Budidaya Krisan | 7 |
| C. Mulsa Organik | 9 |
| D. PGPR..... | 11 |
| E. Kerangka Pemikiran..... | 13 |
| F. Hipotesis | 15 |

| | |
|--|-----------|
| BAB III METODOLOGI PENELITIAN | 16 |
| A. Tempat dan Waktu Penelitian | 16 |
| B. Bahan dan Alat Penelitian | 16 |
| C. Metode Penelitian | 16 |
| D. Pelaksanaan Penelitian | 18 |
| E. Parameter Pengamatan | 24 |
| F. Analisis Data | 26 |
| BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN..... | 27 |
| A. Parameter Pertumbuhan | 27 |
| B. Parameter Hasil dan Kualitas..... | 46 |
| BAB V KESIMPULAN DAN SARAN | 54 |
| A. Kesimpulan | 54 |
| B. Saran | 55 |
| DAFTAR PUSTAKA | 56 |
| LAMPIRAN | 61 |