

## DAFTAR ISI

|   | Halaman |
|---|---------|
| HALAMAN JUDUL.....                                    | i       |
| LEMBAR PENGESAHAN.....                                | ii      |
| PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI.....                        | iii     |
| KATA PENGANTAR.....                                   | iv      |
| DAFTAR ISI.....                                       | v       |
| DAFTAR TABEL.....                                     | vii     |
| DAFTAR GAMBAR.....                                    | viii    |
| DAFTAR LAMPIRAN.....                                  | x       |
| Intisari.....   | xi      |
| <i>Abstract</i> .....                                 | xii     |
| I. PENDAHULUAN.....                                   | 1       |
| 1. Latar Belakang.....                                | 1       |
| 2. Tujuan.....  | 2       |
| II. TINJAUAN PUSTAKA.....                             | 3       |
| 1. Tanaman Ubi kayu.....                              | 3       |
| 2. Botani Ubi kayu.....                               | 6       |
| 3. Biokimia Ubi kayu.....                             | 9       |
| 4. Syarat Tumbuh Ubi kayu.....                        | 10      |
| 5. Karakterisasi Ubi kayu.....                        | 11      |
| III. METODE PENELITIAN.....                           | 13      |
| 1. Tempat dan Waktu Pelaksanaan Penelitian.....       | 13      |
| 2. Alat dan Bahan.....                                | 13      |
| 3. Rancangan Penelitian.....                          | 15      |
| 4. Pengamatan.....                                    | 15      |
| 5. Analisis Data.....                                 | 17      |
| IV. HASIL DAN PEMBAHASAN.....                         | 19      |
| 1. Hasil Pengamatan Kualitatif.....                   | 19      |
| 2. Hasil Pengamatan Kuantitatif.....                  | 31      |
| 3. Hasil Dendrogram Kualitatif dan Kuantitatif.....   | 38      |
| 4. Hasil Hasil Luas Daun Tanaman Ubi Kayu 4 bst.....  | 40      |
| 5. Hasil Laju Fotosintesis Daun Tanaman Ubi kayu..... | 41      |
| V. PENUTUP.....                                       | 44      |



**KARAKTERISASI MORFOLOGI 16 KLON UBI KAYU (*Manihot esculenta* Crantz) PADA FASE VEGETATIF AWAL**

DESY KURNIAWATI, Rani Agustina Wulandari, S.P., M.P., Ph.D

Universitas Gadjah Mada, 2019 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

|                     |    |
|---------------------|----|
| Kesimpulan.....     | 44 |
| Saran.....          | 44 |
| DAFTAR PUSTAKA..... | 45 |
| LAMPIRAN.....       | 48 |