



## DAFTAR ISI

|                                     | <b>Halaman</b> |
|-------------------------------------|----------------|
| HALAMAN JUDUL .....                 | i              |
| HALAMAN PENGESAHAN .....            | iii            |
| KATA PENGANTAR .....                | iv             |
| DAFTAR ISI .....                    | vi             |
| DAFTAR TABEL .....                  | viii           |
| DAFTAR GAMBAR .....                 | ix             |
| INTISARI .....                      | x              |
| ABSTRACT .....                      | xi             |
| I. PENDAHULUAN .....                | 1              |
| 1.1. Latar Belakang .....           | 1              |
| 1.2. Tujuan Penelitian .....        | 3              |
| II. TINJAUAN PUSTAKA .....          | 4              |
| 2.1. Tepung Terigu .....            | 4              |
| 2.2. Mutu Tepung Terigu .....       | 5              |
| 2.3. Distribusi Tepung Terigu ..... | 8              |
| III. METODE PENELITIAN .....        | 10             |
| 3.1. Tempat Penelitian .....        | 10             |
| 3.2. Bahan dan Peralatan .....      | 10             |
| 3.2.1. Bahan .....                  | 10             |



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**PERUBAHAN SIFAT FISIK DAN KIMIAWI TEPUNG TERIGU ECERAN DI KODYA YOGYAKARTA**  
EVA ROSALYN, Prof. Dr. Ir. Zuheid Noor, MSc.; Ir. Indiyah S. Utami, MS.; Prof. Dr. Ir. Kapti Rahayu Kuswanto.  
Universitas Gadjah Mada, 2000 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

|                                    |    |
|------------------------------------|----|
| 3.2.2. Peralatan .....             | 11 |
| 3.3. Jalannya Penelitian .....     | 11 |
| 3.4. Analisa Kimia dan Fisik ..... | 12 |
| IV. HASIL DAN PEMBAHASAN .....     | 13 |
| V. PENUTUP .....                   | 33 |
| 5.1. Kesimpulan .....              | 33 |
| 5.2. Saran .....                   | 34 |
| DAFTAR PUSTAKA .....               | 35 |
| LAMPIRAN .....                     | 37 |