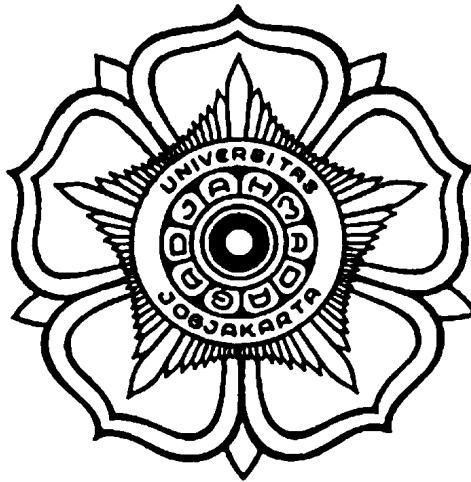


**SKRIPSI**

**PENGARUH *HYDRAULIC RETENTION TIME* TERHADAP STABILITAS  
PROSES PENGOLAHAN LIMBAH CAIR NATA *DE COCO* SECARA  
ANAEROBIK**



**DISUSUN OLEH:**

**ISTNA NAFI AZZAHRANI**

**12/329492/TP/10292**

**DEPARTEMEN TEKNOLOGI PANGAN DAN HASIL PERTANIAN**

**FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**YOGYAKARTA**

**2016**

**PENGARUH *HYDRAULIC RETENTION TIME* TERHADAP STABILITAS  
PROSES PENGOLAHAN LIMBAH CAIR NATA DE COCO SECARA  
ANAEROBIK**

**Skripsi**

**Program Studi Teknologi Pangan Dan Hasil Pertanian**

**Diajukan kepada**

**Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada**

**sebagai syarat kelengkapan studi jenjang Stratum Satu (S-1) dalam**

**memperoleh derajat Sarjana Teknologi Pertanian pada**

**Jurusan Teknologi Pangan dan Hasil Pertanian**

**Oleh :**

**ISTNA NAFI AZZAHRANI**

**12/329492/TP/10292**

**DEPARTEMEN TEKNOLOGI PANGAN DAN HASIL PERTANIAN**

**FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**YOGYAKARTA**

**2016**