

**SKRIPSI**

**PERPINDAHAN PANAS DAN MASSA PADA PENGERINGAN IRISAN**

**BIT (*Beta vulgaris L*) MENGGUNAKAN PENERING *HYBRID***



**Disusun Oleh :**

**ANNE INDRAWATY AMELIA**

**11/ 312384/ TP/ 10015**

**JURUSAN TEKNIK PERTANIAN**

**FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**YOGYAKARTA**

**2016**

**SKRIPSI**

**PERPINDAHAN PANAS DAN MASSA PADA PENGERINGAN IRISAN**

**BIT (*Beta vulgaris L*) MENGGUNAKAN PENGERING *HYBRID***



**Disusun Oleh :**

**ANNE INDRAWATY AMELIA**

**11/ 312384/ TP/ 10015**

**JURUSAN TEKNIK PERTANIAN**

**FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**YOGYAKARTA**

**2016**

**PERPINDAHAN PANAS DAN MASSA PADA PENGERINGAN IRISAN  
BIT (*Beta vulgaris L*) MENGGUNAKAN PENGERING *HYBRID***

**Skripsi**

**Program Studi Teknik Pertanian**

**Minat Studi Teknik Pangan dan Pascapanen**

**Diajukan kepada**

**Fakultas Teknologi Pertanian Universitas Gadjah Mada**

**Sebagai salah satu syarat untuk mencapai derajat Sarjana Strata Satu ( S1 )**

**Dalam memperoleh gelar Sarjana Teknologi Pertanian**

**Program Studi Teknik Pertanian**

**Oleh:**

**ANNE INDRAWATY AMELIA**

**NIM. 11/ 312384/ TP/ 10015**

**JURUSAN TEKNIK PERTANIAN**

**FAKULTAS TEKNOLOGI PERTANIAN**

**UNIVERSITAS GADJAH MADA**

**YOGYAKARTA**

**2016**