

**EFEKTIVITAS PEMBERIAN RAGI *Saccharomyces cerevisiae* TERHADAP  
PERBAIKAN JARINGAN PANKREAS MODEL HEWAN DIABETES MELLITUS**

**TIPE 1**

**TUGAS AKHIR**

**Untuk Memenuhi Persyaratan  
Memperoleh Gelar Sarjana Kedokteran Umum**



**Oleh:**

**Tri Wahyudi Iman Dantara**

**NIM: 105070107121009**

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN DOKTER**

**FAKULTAS KEDOKTERAN**

**UNIVERSITAS BRAWIJAYA**

**MALANG**

**2013**

**EFEKTIVITAS PEMBERIAN RAGI *Saccharomyces cerevisiae* TERHADAP  
PERBAIKAN JARINGAN PANKREAS MODEL HEWAN DIABETES MELLITUS**

**TIPE 1**

**TUGAS AKHIR**

**Untuk Memenuhi Persyaratan  
Memperoleh Gelar Sarjana Kedokteran Umum**



**Oleh:**

**Tri Wahyudi Iman Dantara**

**NIM: 105070107121009**

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN DOKTER**

**FAKULTAS KEDOKTERAN**

**UNIVERSITAS BRAWIJAYA**

**MALANG**

**2013**