

**HALAMAN PERSETUJUAN**

**Efek Antioksidan dari *Freeze Dried* Buah Kedondong (*Spondias dulcis* Forst),  
Apel (*Malus domestica* Borkh), dan Belimbing Wuluh (*Averrhoa bilimbi* L.)  
dengan Metode 2,2-Azinobis Etilbenzotiazolin-6-Sulfonat (ABTS) dalam  
Rangka Produk Antiobesitas Ditinjau dari Ilmu Kedokteran dan Islam**

**Dipersiapkan dan Disusun oleh:**

**Fathonah Fatimatu Zahra Suid**

**1102013108**

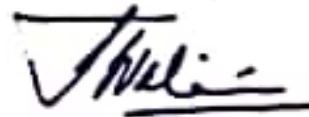
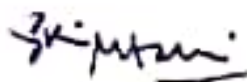
**Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji**

**Pada tanggal 22 Maret 2017**

**Susunan Dewan Penguji**

**Pembimbing 1**

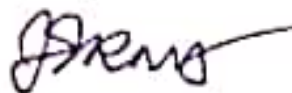
**Pembimbing 2**



**DR. Hj. Sri Utami, S. Si, M.Si, S.H.**

**DR. Wahyu Widowati, M.Si.**

**Pembimbing 3**



**Dra. Zulmaizarna, M.Pd.I.**

**Penguji**

**Komisi Skripsi**



**DR. Juniarti, S.Si, M.Si**

**Dr. Erlina Wijayanti, MPH.**

**Skripsi ini Telah Diterima sebagai Salah Satu Persyaratan untuk  
Memperoleh Gelar Sarjana Kedokteran**



**Dr. H. Insan Soesawan A. Tunru, Ph.D.  
Dekan Fakultas Kedokteran Universitas YARSI**