

**VALIDASI METODE ANALISIS KADAR TETRASIKLIN PADA DAGING  
IKAN NILA (*Oreochromis sp.*) DENGAN KROMATOGRAFI  
CAIR KINERJA TINGGI (KCKT) SEBAGAI METODE  
AWAL DETEKSI RESIDU TETRASIKLIN**

**SKRIPSI**



Oleh  
**Tara Anggita Rahmadani**  
13/352248/KH/7824

**FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA**

**2017**

**VALIDASI METODE ANALISIS KADAR TETRASIKLIN PADA DAGING  
IKAN NILA (*Oreochromis sp.*) DENGAN KROMATOGRAFI  
CAIR KINERJA TINGGI (KCKT) SEBAGAI METODE  
AWAL DETEKSI RESIDU TETRASIKLIN**

**SKRIPSI**

**Disusun untuk memenuhi syarat kelulusan dan mencapai gelar  
Sarjana Kedokteran Hewan (S.K.H)**



Oleh  
**Tara Anggita Rahmadani**  
13/352248/KH/7824

**FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
YOGYAKARTA**

**2017**