



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Deteksi Residu Antibiotik Oksitetrasiklin pada Organ Hepatopankreas Ikan Nila (*Oreochromis sp.*) Menggunakan Metode Kromatografi Cair Kinerja Tinggi (KCKT) di Kota Yogyakarta
ANANG PANJI NUGROHO, Dr. drh. Agustina Dwi Wijayanti, M.P.

Universitas Gadjah Mada, 2019 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**DETEKSI RESIDU ANTIBIOTIK OKSITETRASIKLIN PADA ORGAN
HEPATOPANKREAS IKAN NILA (*Oreochromis sp.*) MENGGUNAKAN
METODE KROMATOGRAFI CAIR KINERJA TINGGI (KCKT)
DI KOTA YOGYAKARTA**

SKRIPSI



Oleh
Anang Panji Nugroho
15/382736/KH/08549

**FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2019**