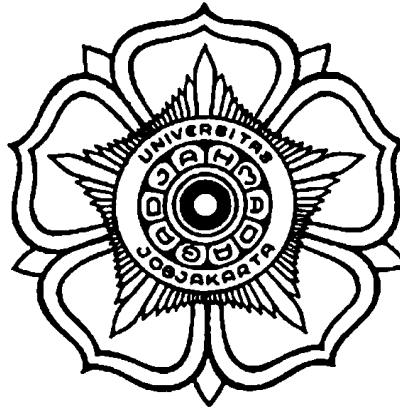


MORFOLOGI DAN PERSENTASE NEURON DOPAMINERGIK DARI KULTUR VENTRAL MESENSEFALON FETUS TIKUS PUTIH UMUR 14 HARI YANG DIPLATting DALAM *MINIMUM ESSENTIAL MEDIUM* + 10% *HORSE SERUM* MENGGUNAKAN PEWARNAAN IMUNOSITOKIMIA DENGAN PENANDA TIROSIN HIDROKSILASE KONSENTRASI 1 : 1000

SKRIPSI



Oleh

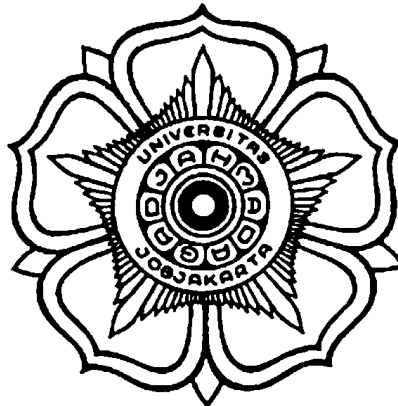
Tuti Tri Sedya Renaning Tyas
12/329592/KH/07341

FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2016

MORFOLOGI DAN PERSENTASE NEURON DOPAMINERGIK DARI KULTUR VENTRAL MESENSEFALON FETUS TIKUS PUTIH UMUR 14 HARI YANG DIPLATTING DALAM MEDIA *MINIMUM ESSENTIAL MEDIUM* + 10% *HORSE SERUM* MENGGUNAKAN PEWARNAAN IMUNOSITOKIMIA DENGAN PENANDA TIROSIN HIDROKSILASE KONSENTRASI 1 : 1000

SKRIPSI

**Untuk memenuhi sebagian persyaratan mencapai derajat
Sarjana Kedokteran Hewan (SKH)**



Oleh

**Tuti Tri Sedya Renaning Tyas
12/329592/KH/07341**

**FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2016**