

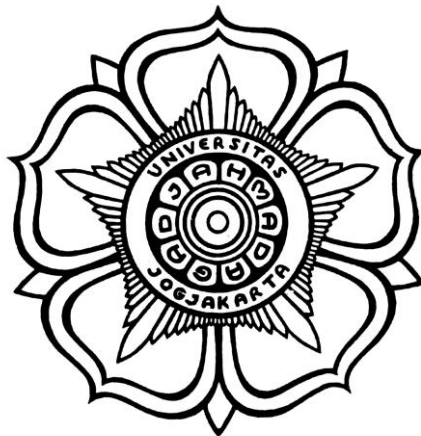


UNIVERSITAS
GADJAH MADA

EKSPRESI GEN *gag-CA* VIRUS PENYAKIT JEMBRANA DENGAN SISTEM PENGHANTARAN
LIPOSOM KATIONIK DAN
NANOPARTIKEL KITOSAN SEBAGAI KANDIDAT VAKSIN DNA
LALU UNSUNNIDHAL, Dr. drh. Asmarani Kusumawati, MP; Dr.rer.nat. Ronny Martien, M.Si
Universitas Gadjah Mada, 2018 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**EKSPRESI GEN *gag-CA* VIRUS PENYAKIT JEMBRANA
DENGAN SISTEM PENGHANTARAN LIPOSOM KATIONIK
DAN NANOPARTIKEL KITOSAN SEBAGAI
KANDIDAT VAKSIN DNA**

Tesis
untuk memenuhi sebagian persyaratan
mencapai derajat Sarjana S-2
Program Studi Bioteknologi



diajukan oleh
Lalu Unsun-Nidhal
16/404963/PMU/08850

kepada
**SEKOLAH PASCASARJANA
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2018**