



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Pertumbuhan dan Polimorfisme Gen Insulin (INS) Pada Ayam Hibrida [Gallus gallus gallus (Linnaeus, 1758)] BC₁ Hasil Persilangan Betina Pelung dan Jantan F₁
DYAHAYU NISA ARINI, Dr. Budi Setiadi Daryono, M. Agr. Sc.

Universitas Gadjah Mada, 2016 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

**PERTUMBUHAN DAN POLIMORFISME GEN INSULIN (INS)
PADA AYAM HIBRIDA [*Gallus gallus gallus* (Linnaeus, 1758)]
BC₁ HASIL PERSILANGAN ♀ PELUNG DAN ♂ F₁**

Skripsi



Disusun oleh:

Dyahayu Nisa Arini

12/333884/BI/08890

Dosen Pembimbing:

Dr. Budi Setiadi Daryono, M.Agr.Sc., Ph.D.

NIP. 197003261995121001

**FAKULTAS BIOLOGI
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2016