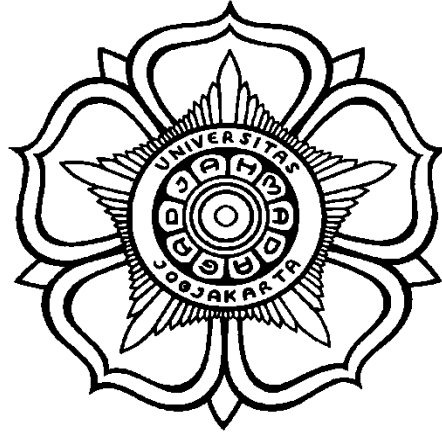




PENGARUH ARAS KUNING TELUR BURUNG PUYUH PADA PENGECER NaCl FISILOGIS TERHADAP MOTILITAS DAN VIABILITAS SPERMATOZOA ITIK TURI PADA PENYIMPANAN SUHU 5 DERAJAT CELSIUS
BINA PAMBUDI, Prof. Ir. Ismaya M. Sc., Ph. D.; drh. Bambang Ariyadi, MP., Ph. D.

Universitas Gadjah Mada, 2015 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

PENGARUH ARAS KUNING TELUR BURUNG PUYUH PADA PENGECER NaCl FISILOGIS TERHADAP MOTILITAS DAN VIABILITAS SPERMATOZOA ITIK TURI PADA PENYIMPANAN SUHU 5°C



Oleh:

Bina Pambudi

10/301855/PT/05907

SKRIPSI

Diserahkan guna memenuhi sebagian syarat yang diperlukan untuk mendapatkan gelar

SARJANA PETERNAKAN

pada

**FAKULTAS PETERNAKAN
UNIVERSITAS GADJAH MADA
2015**