

## DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR .....	v
DAFTAR ISI .....	vii
DAFTAR TABEL .....	ix
DAFTAR GAMBAR .....	x
INTISARI .....	xii
ABSTRACT .....	xiii
BAB I. PENDAHULUAN .....	1
Latar Belakang .....	1
Tujuan .....	2
Manfaat .....	2
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA .....	3
Taksonomi Ayam .....	3
Ayam Jawa Super .....	3
Embriologi Ayam .....	4
Manajemen Penetasan Ayam .....	14
Fertilitas .....	16
BAB III. MATERI DAN METODE .....	18
Tempat dan Waktu Penelitian .....	18
Materi Penelitian .....	18
Metode Penelitian .....	19
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN .....	23
Perkembangan Embrio Ayam Jawa Super .....	23
Fertilitas Ayam Jawa Super .....	29
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN .....	31
Kesimpulan .....	31
Saran .....	31



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**PERKEMBANGAN EMBRIO DAN TINGKAT FERTILITAS TELUR AYAM JAWA SUPER UMUR 8 HARI  
SAMPAI 14 HARI**

SHELLA HANANTI, Dr. drh. Asmarani Kusumawati, MP.

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

DAFTAR PUSTAKA .....	32
LAMPIRAN .....	34