



DAFTAR ISI

Sampul Dalam	i
Halaman Judul.....	ii
Halaman Pengesahan	iii
Halaman Pernyataan.....	iv
Prakata.....	v
Daftar Isi	viii
Daftar Gambar.....	x
Daftar Tabel	xii
Intisari	xiii
<i>Abstract</i>	xiv
Bab I. PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	2
B. Perumusan Masalah.....	2
C. Tujuan.....	2
D. Manfaat	3
Bab II. TINJAUAN PUSTAKA DAN HIPOTESIS.....	4
A. Tinjauan Pustaka	4
B. Hipotesis	19
Bab III. METODE PENELITIAN	21
A. Waktu dan Tempat Penelitian	21
B. Bahan dan Alat	21
C. Prosedur Penelitian.....	23
a. Data odontoskopis.....	23
b. Data odontometris.....	23
D. Analisis Hasil	25
a. Analisis data untuk mengetahui perbedaan	25
b. Analisis data untuk penentuan karakter diagnostik	25



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

GIGI MOLAR SEBAGAI PENENTU SPESIES SUIDAE FOSIL PADA KALA PLEISTOSEN DI SANGIRAN,
JAWA TENGAH
ANASTASIA EUFRIN PRIMASANTI, Donan Satria Yudha, S.Si., M.Sc.; Drs. Rusyad Adi Suriyanto, M. Hum.
Universitas Gadjah Mada, 2017 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

c. Metode superimpose	25
Bab IV. HASIL DATA DAN PEMBAHASAN	26
A. Karakter diagnostik Suidae resen	26
B. Karakter diagnostik Suidae fosil secara pengamatan visual.....	32
C. Karakter diagnostik dentisi maxilla berdasarkan PCA.....	39
D. Karakter diagnostik dentisi mandibula berdasarkan PCA.....	49
E. Metode Superimpose	58
F. Rekonstruksi paleoekologi Suidae fosil.....	65
Bab V. SIMPULAN DAN SARAN.....	70
A. Simpulan	70
B. Saran	70
Daftar Pustaka	71
Lampiran	74