

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
INTISARI	xii
ABSTRAK	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Perumusan Masalah	3
C. Tujuan Penelitian	3
D. Keaslian Penelitian	3
E. Manfaat Penelitian	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	6
A. Identifikasi Dalam Forensik	6
B. Histologi Tulang	6
C. DNA Dan Penggunaanya untuk sidik DNA	8
D. Isolasi DNA	10

A. Identifikasi Jenis Kelamin berdasarkan DNA...	11
B. Spektrofotometer.....	12
C. Polymerase Chain Reaction.....	12
D. Elektroforesis.....	14
E. Kerangka Konsep.....	16
BAB III METODE PENELITIAN.....	16
A. Rancangan Penelitian.....	16
B. Populasi Dan Subyek.....	16
C. Alat Dan Bahan.....	16
D. Jalannya Penelitian.....	17
E. Variabel.....	22
F. Analisis Hasil.....	23
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	24
A. Hasil Penelitian.....	24
B. Pembahasan.....	26
BAB V Kesimpulan Dan Saran.....	32
A. Kesimpulan	32
B. Saran.....	32
DAFTAR PUSTAKA	34
LAMPIRAN	37

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Hasil Interpretasi	26
-----------------------------------	----

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Hasil Elektroforesis Amelogenin sesi 1	24
Gambar 2. Hasil Elektroforesis Amelogenin Sesi 2	25