

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN.....	Error! Bookmark not defined.
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN.....	iii
PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH	Error! Bookmark not defined.
HALAMAN MOTTO DAN PERSEMBAHAN.....	v
KATA PENGANTAR	vii
ABSTRAK	x
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR BAGAN	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Perumusan Masalah	6
C. Tujuan Penelitian	6
D. Kegunaan Penelitian	7
E. Terminologi	8
F. Metode Penelitian	10
G. Sistematika Penulisan	15
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	16
A. Tinjauan Umum tentang Kepolisian.....	16
1. Istilah Kepolisian.....	16
2. Kedudukan Kepolisian.....	19
3. Fungsi Kepolisian	21
4. Tugas Kepolisian	23
B. Tinjauan Umum tentang Sidik Jari	28
1. Pengertian Sidik Jari	28

2.	Klasifikasi Sidik Jari.....	30
C.	Tinjauan Umum tentang Tindak Pidana	33
1.	Pengertian Tindak Pidana	33
2.	Unsur Unsur Tindak Pidana.....	36
D.	Tinjauan Umum tentang Pelaku Tindak Pidana	38
1.	Pengertian Pelaku Tindak Pidana	38
2.	Penggolongan Pelaku Tindak Pidana	40
E.	Tinjauan Umum tentang Tindak Pidana dalam Pandangan Islam ...	42
BAB III HASIL PENELITIAN dan PEMBAHASAN.....		47
A.	Peran Kepolisian dalam Proses Mengidentifikasi Sidik Jari Guna Mengungkap Pelaku Tindak Pidana.....	47
A.1.	Gambaran Umum Kepolisian Negara Republik Indonesia Daerah Jawa Tengah.....	47
A.2.	Peran Kepolisian dalam Proses Mengidentifikasi Sidik Jari Pelaku Tindak Pidana	56
B.	Kendala-kendala yang Menjadi Penghambat dalam Pelaksanaan Proses Identifikasi Sidik Jari oleh Kepolisian guna Mengungkap Pelaku Tindak Pidana.....	92
BAB IV PENUTUP		96
A.	Simpulan	96
B.	Saran	99
DAFTAR PUSTAKA		101
LAMPIRAN.....		104

DAFTAR BAGAN

Bagan 3.1 Struktur Organisasi Polda	48
Bagan 3.2 Struktur Organisasi DITRESKRIMUM	51
Bagan 3.3 Hubungan Tata Cara Kerja Kasi Identifikasi Dit Reskrimum Polda Jateng.....	55
Bagan 3.4 Struktur Organisasi SIIDENT.....	56

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Jenis Sidik Jari.....	31
----------------------------------	----

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. ALAT IDENTIFIKASI	1056
Lampiran 2. PENGEMBANGAN SIDIK JARI LATEN PADA MOBIL MENGUNAKAN METODE PENGUAPAN <i>CYANOACRYLATE</i>	1145
Lampiran 3. PENGEMBANGAN SIDIK JARI LATEN MENGGUNAKAN <i>LATENT PRINT POWDER</i> PADA GELAS KERAMIK	1189
Lampiran 4. PENGEMBANGAN SIDIK JARI LATEN MENGGUNAKAN <i>FINGERPRINT POWDER</i> PADA KACA.....	1223
Lampiran 5. PENGEMBANGAN SIDIK JARI LATEN MENGGUNAKAN METODE <i>CYANOACRYLATE</i> PADA <i>FOLD A FUME PROCESSING TANK</i>	1256