

DAFTAR ISI

HALAMAN PERSETUJUAN	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
KATA PENGANTAR	iii
DAFTAR ISI	v
DAFTAR BAGAN	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
RINGKASAN	x
BAB I: PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian	6
D. Manfaat Penelitian	6
E. Sistematika Penulisan	7
BAB II: TINJAUAN PUSTAKA	
A. Tinjauan Umum tentang <i>Closed Circuit Television</i> (CCTV)	9
1. Pengertian <i>Closed Circuit Television</i> (CCTV)	9
2. Sejarah <i>Closed Circuit Television</i> (CCTV)	10
3. Jenis-jenis <i>Closed Circuit Television</i> (CCTV)	13
4. Manfaat <i>Closed Circuit Television</i> (CCTV)	15
B. Tinjauan Umum tentang Tindak Pidana	16
1. Pengertian Tindak Pidana	16
2. Unsur-unsur Tindak Pidana	19



3. Subyek Tindak Pidana	20
4. Jenis-jenis Tindak Pidana	22
C. Tinjauan Umum tentang Penyelidikan dan Penyidikan	24
1. Penyelidikan	24
2. Penyidikan	26
D. Tinjauan Umum tentang Pembuktian Perkara Pidana	31
1. Pengertian Pembuktian	31
2. Teori Sistem Pembuktian	33
3. Jenis Alat Bukti Dalam Perkara Pidana	36

BAB III: METODE PENELITIAN

A. Jenis Penelitian	43
B. Pendekatan Penelitian	44
C. Lokasi Penelitian	44
D. Jenis dan Sumber Data	45
E. Teknik Pengumpulan Data	46
F. Populasi, Sampel, dan Responden	47
G. Teknik Analisis Data	48
H. Definisi Operasional	49

BAB IV: HASIL DAN PEMBAHASAN

A. Gambaran Umum Polres Malang Kota	50
B. Penggunaan Data Hasil Rekaman <i>Closed Circuit Television</i> (CCTV) Dan Syarat Yang Digunakan Penyidik Terhadap Data CCTV Dalam Mengungkap Terjadinya Tindak Pidana di Polres Malang Kota	60
1. Data CCTV Harus Dalam Keadaan " <i>Status Quo</i> "	68



2. Data CCTV Diperoleh Dari Pihak Netral	70
3. Jarak Waktu Penyerahan Data CCTV Dengan Waktu Terjadinya Tindak Pidana Tidak Boleh Terlalu Lama	73
C. Kendala Penyidik Polres Malang Kota Dalam Mengungkap Terjadinya Tindak Pidana Dengan Data Hasil Rekaman <i>Closed Circuit Television</i> (CCTV)	74
1. Hasil Rekaman CCTV Telah Mengalami Editing	75
2. Gambar Hasil Rekaman CCTV Tidak Jelas	77
3. CCTV Tidak Merekam Secara Penuh	82
D. Upaya Penyidik Polres Malang Kota Dalam Mengatasi Kendala Terhadap Data Hasil Rekaman <i>Closed Circuit Television</i> (CCTV)	83
1. Memanggil Ahli IT (<i>Information Technology</i>)	84
2. Menyerahkan Pada Sub Bid TI Polda Jatim	86
BAB V: PENUTUP	
A. Kesimpulan	90
B. Saran	91

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN



DAFTAR BAGAN

Bagan I: Struktur Organisasi Polres Malang kota	54
Bagan II: Struktur Organisasi Reskrim Polres Malang Kota	58



DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1: Hasil rekaman CCTV pencurian di Blimbing Malang 64

Gambar 1.2: Tata letak pemasangan kamera CCTV yang kurang maksimal dan pencahayaan yang tidak seimbang 79

Gambar 1.3: Cahaya pada gambar hasil rekaman CCTV tergolong sedang ... 80

