

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	
LEMBAR PERNYATAAN	
KATA PENGANTAR	i
DAFTAR ISI	iv
ABSTRAK.....	vii
ABSTRACT.....	viii
BAB I _PENDAHULUAN	1
A. LATAR BELAKANG.....	1
B. IDENTIFIKASI MASALAH	9
C. TUJUAN PENELITIAN.....	10
D. KEGUNAAN PENELITIAN	10
E. KERANGKA PEMIKIRAN.....	11
F. METODE PENELITIAN	23
BAB II TINJAUAN TEORITIS MENGENAI TINDAK PIDANA PENYALAHGUNAAN NARKOTIKA	25
A. Pengertian Tindak Pidana	25
1. Unsur-Unsur Tindak Pidana	27
B. Narkotika	29
1. Pengertian Narkotika	29
2. Jenis-jenis Narkotika.....	29
3. Jenis-jenis Tindak Pidana Narkotika	31
C. PENYALAHGUNAAN NARKOTIKA.....	34
1. Pengertian Penyalahgunaan	34
D. Pidana Dan Pemidanaan.....	39

1. Pengertian Pidana	39
2. Pengertian Pemidanaan	40
E. Pertimbangan Hakim	49
BAB III Tindak Pidana Penyalahgunaan Narkotika Golongan I Bagi Diri Sendiri Yang Dilakukan Secara Bersama Sama Dihubungkan Dengan Undang-Undang No 35 Tahun 2009	52
A. Faktor-Faktor Penghambat Dalam Upaya Penanggulangan Penyalahgunaan Narkotika Golongan I Bagi Diri Sendiri Yang Dilakukan Secara Bersama-sama Dihubungkan Dengan Undang- Undang No 35 Tahun 2009	52
B. Akibat Yang Timbul Dari Penyalahgunaan Narkotika Terhadap Tubuh Pengguna Narkotika	54
C. Akibat Hukum Yang Timbul Dari Penyalahgunaan Narkotika Golongan I Bagidiri Sendiri Yang Dilakukan Secara Bersama- Sama Berdasarkan Putusan Nomor 282/Pid.Sus/2018/PN Smd.....	58
D. Posisi Kasus	61
BAB IV PEMBAHASAN	63
A. Penerapan Hukum Pidana Materiil Terhadap Perkara Tindak Pidana Penyalahgunaan Narkotika Putusan No. 282/Pid.Sus/2018/PN.Smd Ditinjau Dari Tujuan Pemidanaan.....	63
1. Identitas Para Pihak.....	63
2. Dakwaan Penuntut Umum.....	64
3. Tuntutan Penuntut Umum	79
4. Analisa Kasus	80

B. Pertimbangan Hakim Dalam Menjatuhkan Sanksi Pidana Terhadap Perkara Tindak Pidana Penyalahgunaan Narkotika Putusan No. 282/Pid.Sus/2018/ PN.Smd Ditinjau Dari Undang-Undang Nomor 35 Tahun 2009 Tentang Narkotika?	85
1. Pertimbangan Hakim	85
2. Amar Putusan	89
3. Analisa Penulis	90
BAB V PENUTUP	93
A. Simpulan	93
B. Saran.....	94
PUSTAKA ACUAN.....	96
LAMPIRAN	