



DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN MEMATUHI ETIKA PENELITIAN	iii
LEMBAR PENGAJUAN KASUS PANJANG	iv
DAFTAR ISI	v
DAFTAR GAMBAR	vii
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR SINGKATAN	ix
ABSTRAK	x
ABSTRACT	xi
BAB I. PENDAHULUAN	10
1.1 Latar belakang	10
1.2 Tujuan.....	11
1.3 Manfaat.....	11
BAB II. IDENTITAS DAN URAIAN KASUS.....	13
2.1 Identitas pasien	13
2.2 Uraian kasus	13
BAB III. TINJAUAN PUSTAKA.....	17
1. Diabetes Mellitus.....	17
2. Diabetes Mellitus Tipe-1	18
3. Diabetes Mellitus Tipe-2	19
4. Diabetes Monogenik.....	21
5. Faktor prognostik	23
6. Luaran.....	24
7. Perawakan Pendek	25
8. Etiologi Perawakan Pendek	26
9. Perawakan Pendek Non Patologis	27
10. Perawakan Pendek Familial	27
11. <i>Constitutional Delay Growth and Puberty</i>	27
12. Perawakan Pendek Patologis	28
13. Pendekatan Diagnosis Perawakan Pendek	29



14. Tatalaksana Perawakan Pendek	30
BAB IV. KERANGKA TEORETIS DAN KERANGKA KONSEPTUAL	
KASUS PANJANG.....	32
1. Kerangka teoretis.....	32
2. Kerangka konseptual	33
BAB V. METODA PENGAMATAN, VARIABEL, DAN INTERVENSI.....	34
1. Subjek	34
2. Metode	34
3. Pengumpulan data	34
4. Variabel	35
5. Intervensi	38
BAB VI. HASIL DAN PEMBAHASAN	42
1. Perjalanan singkat penyakit selama pemantauan	42
2. Variabel dan luaran yang diamati.....	43
3. Hasil pengamatan	45
BAB VII. SIMPULAN & SARAN.....	53
DAFTAR PUSTAKA	54



DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Silsilah keluarga.....	15
Gambar 2. Pendekatan Diagnosis Perawakan Pendek.....	29
Gambar 3. Kerangka Teoretis.....	32
Gambar 4. Kerangka Konseptual.....	33
Gambar 5. Kurva CDC 2000 TB menurut usia, BB menurut usia.....	46
Gambar 6. Grafik pemantauan GDS.....	48
Gambar 7. Grafik pemantauan HbA1c.....	49
Gambar 8. Grafik pemeriksaan profil lipid darah.....	51



DAFTAR TABEL

Tabel 1.	Perbedaan DM tipe-1, DM tipe-2, dan Diabetes Monogenik pada Anak dan Remaja	22
Tabel 2.	Tahapan pemeriksaan dan Penapisan Komplikasi Mikrovaskular & Makrovaskular berdasarkan ISPAD dan IDF	25
Tabel 3.	Etiologi Perawakan Pendek	28
Tabel 4.	<i>Time Table</i> Pemantauan	41
Tabel 5.	Variabel dan luaran selama pengamatan	43
Tabel 6.	Rangkuman hasil pengamatan variabel pada DM tipe-2	45