



DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
LEMBAR PERNYATAAN.....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	ix
ABSTRAK.....	x
BAB I. PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah.....	3
C. Tujuan.....	3
D. Manfaat.....	3
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	
A. Sejarah Penyakit Hirschsprung	4
B. Anatomi dan fungsi anorektal.....	5
C. Persarafan	6
D. Prosedur Diagnosis.....	8
E. Prosedur Bedah.....	12
1. Prosedur Swenson.....	13
2. Prosedur Duhamel.....	14
3. Prosedur Soave.....	15
4. Prosedur Boley.....	17
5. Permasalahan bedah definitive.....	18
F. Kerangka konsep..	20
BAB III. LANDASAN TEORI	
A. Landasan Teori.....	20
BAB IV. METODOLOGI PENELITIAN	
A. Rancangan Penelitian.....	21
B. Waktu dan Tempat Penelitian.....	21
C. Populasi Penelitian.....	21
D. Kriteria Inklusi.....	22
E. Kriteria Eksklusi.....	22
F. Besar Sampel.....	22
G. Jalannya Penelitian.....	22
H. Definisi Operasional.....	25
BAB IV. HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Karakteristik subyek.....	29
B. Evaluasi pasien paskaoperasi.....	34
C. Uji kemaknaan.....	38



BAB V. SIMPULAN DAN SARAN

A. Simpulan.....	42
B. Saran.....	42
DAFTAR PUSTAKA.....	43
LAMPIRAN.....	46



DAFTAR TABEL

Tabel 1. Distribusi pasien menurut jenis kelamin.....	29
Tabel 2. Distribusi pasien menurut umur kolostomi	30
Tabel 3. Distribusi pasien menurut berat lahir	31
Tabel 4. Distribusi pasien menurut riwayat evakuasi mekonium.....	31
Tabel 5. Distribusi pasien menurut gambaran radiologis.....	33
Tabel 6. Distribusi pasien menurut status gizi.....	33
Tabel 7. Distribusi pasien menurut kebiasaan defekasi.....	34
Tabel 8. Distribusi pasien menurut ada tidaknya kembung.....	35
Tabel 9. Distribusi pasien menurut konsistensi feses.....	35
Tabel 10. Distribusi pasien menurut perasaan ingin buang air besar.....	36
Tabel 11. Distribusi pasien menurut soiling.....	36
Tabel 12. Distribusi pasien menurut kemampuan menahan feses yang akan keluar.....	37
Tabel 13. Distribusi pasien menurut hasil Skoring Klotz.....	37
Tabel 14. Distribusi pasien menurut umur definitif.....	38
Tabel 15. Distribusi pasien menurut rentang waktu operasi.....	38
Tabel 16. Distribusi pasien menurut lama rawat inap.....	39
Tabel 17. Distribusi pasien menurut ada tidaknya komplikasi.....	39
Tabel 18. Distribusi pasien menurut jenis komplikasi.....	39
Tabel 19. Hubungan antara Skoring Klotz dengan jenis kelamin, status gizi, umur definitif, rentang waktu, lama rawat inap dan komplikasi.....	40