

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
PRAKATA	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
ABSTRAK	xii
ABSTRACT	xiii
BAB I. PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Perumusan Masalah	4
1.3. Tujuan Penelitian	4
1.4. Keaslian Penelitian	5
1.5. Manfaat Penelitian	6
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA	
2.1. Penyakit Hirschsprung	7
2.2. Diagnosis	8
2.3. Manajemen	9
2.3.1. Non Definitif	9
2.3.2. Definitif	11
2.3.1.a. Soave	11
2.3.1.b. Duhamel	12
2.4. Pertumbuhan	13
2.5. Luaran Pertumbuhan Jangka Panjang	18
2.6. Kerangka Teori	19
2.7. Kerangka Konsep	20
2.8. Kerangka Penelitian	21

2.9. Hipotesis	21
BAB III. METODE PENELITIAN	
3.1. Rancangan Penelitian	22
3.2. Waktu dan Tempat Penelitian	22
3.3. Populasi dan Subyek Penelitian	22
3.4. Variabel Penelitian dan Definisi Operasional	23
3.5. Besar Sampel	27
3.6. Prosedur Penelitian	28
3.7. Analisis Data	29
3.8. Validitas dan Reabilitas Data	30
3.9. Alur Penelitian	30
BAB IV. HASIL DAN PEMBAHASAN	
4.1. Hasil	31
4.1.1 Karakteristik Subyek Penelitian	32
4.1.1.a. Rentang Usia Pasien HSCR	33
4.1.1.b. Rentang Waktu Pengukuran	34
4.1.1.c. Komplikasi Jangka Panjang	34
4.1.1.d. Lingkungan Sosioekonomi	35
4.1.2. Luaran Pertumbuhan Jangka Panjang Pasien HSCR Pasca Operasi Soave dan Duhamel	35
4.1.2.a. Luaran Pertumbuhan Jangka Panjang berdasarkan Tabel <i>Z-Score</i> -Indikator WHO	39
4.1.2.b. Luaran Pertumbuhan Jangka Panjang berdasarkan Penghitungan <i>Z-Score</i>	40
4.1.3. Perbandingan Luaran Pertumbuhan Jangka Panjang Pasien HSCR Pasca Operasi Soave dan Duhamel	42
4.1.3.a. Dengan Tabel <i>Z-Score</i> -Indikator WHO	42
4.1.3.b. Dengan penghitungan <i>Z-Score</i>	43
4.2. Pembahasan	44
4.2.1. Karakteristik Subyek Penelitian	44

4.2.2. Luaran Pertumbuhan Jangka Panjang Pasien	
HSCR pasca Soave dan Duhamel	53
4.2.3. Perbandingan Luaran Pertumbuhan Jangka Panjang	
Pasien HSCR Pasca Operasi Soave dan Duhamel	61
4.3. Keterbatasan Penelitian	63
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN	
5.1. Kesimpulan	64
5.2. Saran	64
DAFTAR PUSTAKA	66
LAMPIRAN	74

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Kerangka Teori	19
Gambar 2. Kerangka Konsep	20
Gambar 3. Kerangka Penelitian	21
Gambar 4. Alur Penelitian	30
Gambar 5. Pasien HSCR Pasca Operasi Soave dan Duhamel di RSUP Dr. Sardjito Yogyakarta tahun 2012-2015	31

DAFTAR TABEL

Tabel 1. Daftar penelitian serupa	5
Tabel 2. <i>Z-score</i> dan indikator pertumbuhan WHO <i>growth standards</i>	17
Tabel 3. <i>Z-score</i> dan indikator pertumbuhan WHO <i>growth standards</i>	24
Tabel 4. Kategori <i>BMI-for-age</i> CDC <i>growth chart</i>	26
Tabel 5. Karakteristik subyek penelitian	32
Tabel 6. Rentang usia pasien HSCR	33
Tabel 7. Rentang waktu pengukuran	34
Tabel 8. Berat badan dan tinggi badan pasien HSCR pra dan pasca operasi	35
Tabel 9. Status gizi pasien HSCR pra dan pasca operasi Soave dan Duhamel dengan indikator <i>weight-for-age</i>	36
Tabel 10. Status gizi pasien HSCR pra dan pasca operasi Soave dan Duhamel dengan indikator <i>BMI-for-age</i>	37
Tabel 11. Perbedaan status gizi pasien HSCR pra dan pasca operasi	39
Tabel 12. Faktor-faktor yang mempengaruhi luaran pertumbuhan pasien HSCR pasca operasi definitif	40
Tabel 13. <i>Z-score</i> pasien HSCR pra dan pasca Soave	40
Tabel 14. <i>Z-score</i> pasien HSCR pra dan pasca Duhamel	41
Tabel 15. Perkembangan status gizi berdasarkan tabel <i>z-score</i> - indikator WHO dengan indikator <i>weight-for-age</i>	42
Tabel 16. Perkembangan status gizi berdasarkan tabel <i>z-score</i> - indikator WHO dengan indikator <i>BMI-for-age</i>	42
Tabel 17. Perkembangan status gizi berdasarkan penghitungan <i>z-score</i> dengan indikator <i>weight-for-age</i>	43
Tabel 18. Perkembangan status gizi berdasarkan penghitungan <i>z-score</i> dengan indikator <i>BMI-for-age</i>	43

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. <i>Ethical Clearance</i>	74
Lampiran 2. Kurva <i>weight-for-age</i> WHO	75
Lampiran 3. Kurva <i>BMI-for-age</i> WHO	77
Lampiran 4. Tabel <i>weight-for-age</i> WHO	78
Lampiran 5. Tabel <i>BMI-for-age</i> WHO	80
Lampiran 6. Kurva CDC untuk <i>Down Syndrome</i>	82