

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI .....	iii
LEMBAR PERSETUJUAN.....	iv
KATA PENGANTAR .....	v
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	vii
DAFTAR GAMBAR .....	viii
DAFTAR LAMPIRAN .....	ix
DAFTAR SINGKATAN .....	x
BAB I PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Tujuan Penelitian.....	2
C. Manfaat Penelitian.....	3
BAB II IDENTITAS DAN URAIAN KASUS.....	5
A. Identitas Pasien.....	5
B. Laporan Kasus Singkat.....	5
BAB III TINJAUAN PUSTAKA .....	9
A. Definisi .....	9
B. Sejarah .....	9
C. Epidemiologi .....	10
D. Penegakan Diagnosis.....	10
E. Luaran.....	16
F. Faktor Prognostik .....	19
BAB IV KERANGKA TEORETIS DAN KONSEPTUAL KASUS PANJANG .....	27
A. Kerangka Teoretis.....	27
B. Kerangka Konseptual .....	28
BAB V METODE DAN PENGAMATAN DAN INTERVENSI.....	29
A. Subjek .....	29
B. Waktu .....	29
C. Variabel .....	29
1. Luaran .....	29
2. Faktor Prognostik.....	31
D. Pengamatan dan Intervensi.....	36
BAB VI ANALISIS DATA .....	41
BAB VII HASIL DAN PEMBAHASAN .....	42
A. Hasil Intervensi dari Faktor Prognostik.....	42
B. Analisis Faktor Prognostik terhadap Luaran .....	57
BAB VIII SIMPULAN DAN SARAN .....	69
A. Simpulan.....	69
B. Saran .....	70
DAFTAR PUSTAKA .....	72
LAMPIRAN.....	76

## DAFTAR TABEL

Tabel 1. Manifestasi klinis infeksi rubella berdasarkan usia kehamilan saat terjadinya infeksi.....	10
Tabel 2. Jadwal Pelaksanaan Kegiatan .....	29
Tabel 3. Sepuluh langkah tatalaksana gizi buruk.....	37
Tabel 4. Kebutuhan zat gizi pada anak gizi buruk .....	38
Tabel 5. Rencana dan pelaksanaan program intervensi .....	40
Tabel 6. Hasil pemeriksaan mata .....	43
Tabel 7. Evaluasi ekokardiografi .....	46
Tabel 8. Hasil pengukuran Denver Developmental Screening Test II.....	55
Tabel 9. Hubungan antara faktor prognosis dan luaran pertumbuhan .....	61
Tabel 10. Hubungan antara faktor prognosis dan luaran perkembangan.....	65
Tabel 11 Penilaian kualitas hidup berdasarkan kuesioner <i>PEDS-QL<sup>TM</sup> 4.0 Generic</i> .....	66
Tabel 12. Hubungan antara faktor prognosis dan luaran kualitas hidup.....	67

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Kerangka Teoretis .....	27
Gambar 2. Kerangka konseptual .....	28
Gambar 3. Berat badan terhadap umur berdasarkan WHO 2006.....	48
Gambar 4. Kurva pertumbuhan berat badan menurut umur berdasarkan kurva CP GMFCS V .....	48
Gambar 5. Tinggi badan terhadap umur .....	50
Gambar 6. Kurva tinggi badan menurut umur berdasarkan kurva CP GMFCS V	51
Gambar 7. BMI terhadap umur berdasarkan kurva WHO 2009 .....	52
Gambar 8. BMI menurut umur berdasarkan kurva CP GMFCS V.....	52
Gambar 9. Berat badan terhadap tinggi badan berdasarkan kurva WHO 2006 ....	53
Gambar 10. Kurva Nellhaus lingkaran kepala terhadap umur.....	54

## **DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran 1. Foto pasien dan kondisi rumah pada awal pemantauan .....	76
Lampiran 2. Foto pasien dan kondisi rumah di akhir pemantauan .....	80

## DAFTAR SINGKATAN

ABD	: Alat Bantu Dengar
ADO	: <i>Amplatzer Ductal Occluder</i>
AMSE	: <i>Autism Mental Status Exam</i>
ASSR	: <i>Auditory Steaddy-State Response</i>
BERA	: <i>Brainstem Evoked Response Auditory</i>
BFMF	: <i>Bimanual Fine Motor Function</i>
BMI	: <i>Body Mass Index</i>
CP	: <i>cerebral palsy</i>
DDST	: <i>Denver Developmental Screening Test</i>
DPT	: Difteri Pertusis Tetanus
DSM	: <i>Diagnostic and Statistical Manual of Mental Disorders</i>
GMFCS	: <i>Gross Motor Function Classification System</i>
HAZ	: <i>Height for Age</i>
HcAZ	: <i>Head Circumference for Age</i>
HRQL	: <i>Health Related Quality of Life</i>
IN	: indeks nutrisi
IOL	: <i>intra ocular lense</i>
IQ	: <i>Intelligence Quotient</i>
KPSP	: kuesioner pra skrining perkembangan
MR	: <i>Measles Rubella</i>
PedsQL	: <i>Pediatric Quality of Life Inventory</i>
Posyandu	: Pos Pelayanan Terpadu
VSMS	: <i>Vineland Social Maturity Scale</i>
WAZ	: <i>Weight for Age</i>
WHO	: <i>World Health Organization</i>