

DAFTAR ISI

Sampul Depan	i
Sampul Dalam	ii
Lembar Pengesahan	iii
Lembar Keputusan Penguji	iv
Surat Pernyataan Orisinalitas	v
Ucapan Terimakasih	vi
Abstrak	ix
<i>Abstract</i>	x
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR SINGKATAN	xvii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	4
1.3 Tujuan Penelitian	4
1.3.1 Tujuan umum	4
1.3.2 Tujuan khusus	4
1.4 Manfaat Penelitian	4
1.4.1 Manfaat Teoritis	4
1.4.2 Manfaat Praktis	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	5
2.1 Definisi	6
2.2 Etiologi	7
2.3 Patogenesis	7
2.4 Patofisiologi	8
2.5 Faktor Risiko	9
2.5.1 Genetik	9
2.5.2 Usia	9
2.5.3 Jenis Kelamin	10
2.5.4 Riwayat Kejang Sebelumnya	10
2.5.5 Faktor Risiko Intrauterine	10

2.5.6 Vaksinasi.....	11
2.5.7 Kelainan Metabolik dan Defisiensi	11
2.6 Diagnosis	12
2.7 Pemeriksaan Laboratorium.....	12
2.7.1 Angka Darah Lengkap.....	12
2.7.2 Kadar Serum Elektrolit	13
2.7.3 Kadar Gula Darah.....	14
2.8 Risiko Jangka Panjang	14
2.9 Epidemiologi	15
BAB III KERANGKA KONSEPTUAL DAN HIPOTESIS PENELITIAN.....	16
3.1 Kerangka Konseptual.....	16
3.2 Penjelasan Kerangka Konseptual	17
BAB IV METODE PENELITIAN.....	18
4.1 Jenis dan Rancangan Penelitian.....	18
4.2 Populasi, Besar Sampel, dan Teknik Pengambilan Sampel	18
4.2.1 Populasi penelitian.....	18
4.2.2 Kriteria inklusi	18
4.2.3 Kriteria eksklusi	19
4.2.4 Besar sampel	19
4.2.5 Teknik pengambilan sampel	19
4.3 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional	19
4.3.1 Variabel terikat.....	19
4.3.2 Variabel bebas	19
4.3.3 Definisi operasional.....	20
4.4 Instrumen Penelitian	21
4.5 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	21
4.6 Prosedur Pengambilan dan Pengumpulan Data.....	21
4.7 Cara Pengolahan dan Analisis Data.....	21
4.7.1 Cara pengolahan data.....	21
4.7.2 Analisis data	22
4.8 Alur penelitian	22
BAB V HASIL DAN ANALISIS	23
5.1 Hasil Penelitian.....	23
5.2 Data Rata-rata Suhu Tubuh	24

5.3 Data Aspek Demografis	24
5.3.1 Data usia pasien.....	24
5.3.2 Data jenis kelamin pasien	25
5.3.3 Data domisili pasien	27
5.3.4 Data riwayat kejang pasien	28
5.4 Data Aspek Klinis	29
5.4.1 Angka darah lengkap	29
5.4.2 Angka serum elektrolit	33
5.4.3 Kadar glukosa darah	37
BAB VI PEMBAHASAN.....	39
6.1 Rata-rata Suhu Tubuh	39
6.2 Aspek Demografis	40
6.2.1 Usia.....	40
6.2.2 Jenis kelamin.....	42
6.2.3 Domisili	42
6.2.4 Riwayat kejang sebelumnya.....	43
6.3 Aspek Klinis	44
6.3.1 Angka darah lengkap	44
6.3.2 Angka serum elektrolit	48
6.3.3 Glukosa darah.....	52
6.4 Keterbatasan Penelitian	53
BAB VII PENUTUP	54
7.1 Kesimpulan.....	54
7.2 Saran.....	55
DAFTAR PUSTAKA.....	56
LAMPIRAN	61