

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN COVER</b> .....	i
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	ii
<b>HALAMAN PERNYATAAN</b> .....	iii
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	iv
<b>DAFTAR ISI</b> .....	vii
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	x
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	xi
<b>INTISARI</b> .....	xii
<b>ABSTRACT</b> .....	xiv
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	1
I.1. Latar Belakang.....	1
I.2. Perumusan Masalah.....	5
I.3. Tujuan Penelitian.....	6
I.4. Keaslian Penelitian .....	7
I.5. Manfaat Penelitian.....	8
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	10
II.1. Tinjauan Pustaka .....	10
II.1.1 Definisi Epilepsi.....	10
II.1.2. Epidemiologi .....	11
II.1.3. Patofisiologi .....	12
II.1.4. Klasifikasi.....	14

II.1.5. Etiologi .....	15
II.1.6. Diagnosis dan Tatalaksana Epilepsi .....	16
II.1.7. Obat Anti Epilepsi .....	18
II.1.8. Fase Remisi .....	19
II.1.9. Hubungan Epilepsi dengan ADHD .....	19
II.1.10. Penegakan Diagnosis ADHD .....	22
II.1.11. Asupan Gula .....	25
II.1.12. Asupan Garam .....	26
II.2. Kerangka Teori .....	28
II.3. Kerangka Konsep .....	29
II.4. Hipotesis .....	29
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>30</b>
III.1. Rancangan Penelitian .....	30
III.2. Pelaksanaan Penelitian .....	30
III.3. Populasi dan Subyek Penelitian .....	30
III.4. Variabel Penelitian .....	32
III.5. Instrumen Penelitian .....	33
III.6. Semi Kuantitatif – Food Frequency Questionnaire (SQ-FFQ) .....	34
III.7. Alur Penelitian .....	36
III.8. Definisi Operasional .....	37
III.9. Pengolahan dan Analisis Data .....	38
III.10. Etika Penelitian .....	38
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>39</b>

IV.1. Hasil Penelitian .....	39
IV.1.1. Proses pengambilan sampel.....	39
IV.1.2. Karakteristik Subjek Penelitian .....	40
IV.1.3. Karakteristik Subjek Penelitian Berdasarkan Asupan Garam .....	44
IV.1.4. Karakteristik Subjek Penelitian Berdasarkan Asupan Gula .....	46
IV.1.5. Analisis Bivariat Hubungan Pola Asupan Garam dan Gula Pada Anak Epilepsi Dengan Peningkatan Kejadian Hiperaktivitas .....	47
IV.1.6. Analisis Bivariat Hubungan Pola Asupan Garam dan Gula Pada Anak Epilepsi Terhadap Onset Bebas Kejang.....	48
IV.1.7. Analisis Bivariat Hubungan Pola Asupan Garam dan Gula Pada Anak Epilepsi Terhadap Durasi Bebas Kejang .....	50
IV.1.8. Analisis Bivariat Hubungan Pola Asupan Garam dan Gula Pada Anak Epilepsi Terhadap Kejadian Rekurensi.....	51
IV.1.9. Karakteristik Perancu Penelitian.....	53
IV.2. Pembahasan .....	57
IV.3. Keterbatasan Penelitian .....	69
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>70</b>
V.1. Kesimpulan .....	70
V.2. Saran.....	70
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>72</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>80</b>
VI.1. Ethical Clearance .....	80
VI.2. Informed Consent .....	81
VI.3. SQ- FFQ .....	92

## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar 2. 1</b> Klasifikasi Epilepsi.....	15
<b>Gambar 2. 2</b> Kerangka Teori.....	28
<b>Gambar 2. 3</b> Kerangka Konsep .....	29
<b>Gambar 3. 1</b> Alur Penelitian.....	36
<b>Gambar 4. 1</b> Proses Pengambilan Sampel.....	40

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel 1. 1</b> Keaslian Penelitian.....	7
<b>Tabel 3. 1</b> Definisi Operasional.....	37
<b>Tabel 4. 1</b> Karakteristik Dasar Subjek Penelitian .....	42
<b>Tabel 4. 2</b> Tabel data continuous .....	43
<b>Tabel 4. 3</b> Karakteristik Dasar Berdasarkan Asupan Garam .....	45
<b>Tabel 4. 4</b> Karakteristik Dasar Berdasarkan Asupan Gula.....	47
<b>Tabel 4. 5</b> Analisis bivariat Hubungan Pola Asupan Garam dan Gula Pada Anak Epilepsi Dengan Peningkatan Kejadian Hiperaktivitas .....	48
<b>Tabel 4. 6</b> Analisis bivariat Hubungan Pola Asupan Garam dan Gula Pada Anak Epilepsi Terhadap Onset Bebas Kejang.....	49
<b>Tabel 4. 7</b> Analisis Bivariat Hubungan Pola Asupan Garam dan Gula Pada Anak Epilepsi Terhadap Durasi Bebas Kejang .....	51
<b>Tabel 4. 8</b> Analisis Bivariat Hubungan Pola Asupan Garam dan Gula Pada Anak Epilepsi Terhadap Kejadian Rekurensi.....	52
<b>Tabel 4. 9</b> Analisis Bivariat Hiperaktivitas dengan Variabel Perancu.....	53
<b>Tabel 4. 10</b> Analisis Bivariat Durasi Bebas Kejang dengan Variabel Perancu.....	54
<b>Tabel 4. 11</b> Analisis Bivariat Onset Bebas Kejang dengan Variabel Perancu.....	55
<b>Tabel 4. 12</b> Analisis Bivariat Rekurensi dengan Variabel Perancu .....	56