

## DAFTAR ISI

	Hlm.
<b>HALAMAN JUDUL</b>	i
<b>SURAT PERNYATAAN</b>	ii
<b>ABSTRAK</b>	iii
<b>LEMBAR PERSETUJUAN SIDANG SKRIPSI</b>	iv
<b>LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI</b>	v
<b>RIWAYAT HIDUP</b>	vi
<b>KATA PENGANTAR</b>	vii
<b>DAFTAR ISI</b>	ix
<b>DAFTAR TABEL</b>	xiii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang	1
B. Pembatasan Masalah	4
C. Perumusan Masalah	5
D. Tujuan Penelitian	5
E. Manfaat Penelitian	6
<b>BAB II KERANGKA TEORI DAN HIPOTESIS</b>	
A. Deskripsi Teori	7
1. Kanker	7
1.1 Etiologi dan Patofisio kanker	8
1.2 Kategori Kanker	9

1.3 Gejala Kanker	10
1.4 Faktor Resiko	11
1.5 Terapi Kanker	13
2. Status Gizi dan Pasien Kanker	16
2.1 Status Gizi	16
2.2 Faktir-faktor yang Mempengaruhi Status Gizi	17
2.3 Pengukuran Status Gizi	17
2.4 Penilaian Status Gizi	20
2.5 Gizi Pada Pasien Kanker	20
2.6 Kebutuhan Gizi	21
2.7 Diet Pasien Kanker	22
3. Indeks Massa Tubuh (IMT)	23
4. Albumin	25
4.1 Kadar Serum Albumin	26
4.2 Fungsi Albumin	28
5. Hemoglobin	29
5.1 Fungsi Hemoglobin	31
6. Makanan Cair	32
6.1 Jenis Makanan Cair	33
B. Kerangka Berfikir	34
C. Kerangka Konsep	35
D. Hipotesis	35

### **BAB III METODE PENELITIAN**

A. Tempat dan waktu penelitian	36
--------------------------------	----

B. Jenis Penelitian	36
C. Teknik Pengambilan Sampel	37
D. Prosedur Pengambilan Data	37
E. Instrumen Penelitian	38
F. Teknik Analisis Data	42

#### **BAB IV HASIL PENELITIAN**

A. Gambaran Umum Rumah Sakit	44
B. Deskripsi Data Univariat	45
1. Jenis Kelamin	45
2. Indeks Massa Tubuh	46
3. Hemoglobin	47
4. Albumin	48
C. Hasil Analisis Bivariat	49
1. Pengaruh Pemberian Makanan Cair Terhadap Indeks Massa tubuh (Sebelum dan Sesudah)	49
2. Pengaruh Pemberian Makanan Cair Terhadap Kadar Hemoglobin (Sebelum dan Sesudah)	50
3. Pengaruh Pemberian Makanan Cair Terhadap Kadar Albumin (Sebelum dan Sesudah)	

#### **BAB V PEMBAHASAN**

A. Analisa Univariat	52
1. Karakteristik Responden	52
B. Analisa Bivariat	54

1. Pengaruh Pemberian Makanan Cair Terhadap Indeks Massa tubuh Sebelum dan Sesudah	54
2. Pengaruh Pemberian Makanan Cair Terhadap Kadar Hemoglobin Sebelum dan Sesudah	56
3. Pengaruh Pemberian Makanan Cair Terhadap Kadar Albumin Sebelum dan Sesudah	57

## **BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN**

A. KESIMPULAN	61
---------------	----

B. SARAN	62
----------	----

<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	63
-----------------------	----

## **LAMPIRAN**

## DAFTAR TABEL

	hlm.
2.1 Kategori Ambang Batas IMT	24
2.2 Nilai Normal Hemoglobin	31
4.1 Distribusi Karakteristik Responden	45
4.2 Distribusi Jumlah Responden Menurut Indeks Massa Tubuh Sebelum dan sesudah Pemberian Makanan Cair	46
4.3 Distribusi Jumlah Responden Menurut Hemoglobin Sebelum dan sesudah Pemberian Makanan Cair	47
4.4 Distribusi Jumlah Responden Menurut Albumin Sebelum dan sesudah Pemberian Makanan Cair	48
4.5 Pengaruh Pemberian Makanan Cair Terhadap Indeks Massa tubuh (Sebelum dan Sesudah)	49
4.6 Pengaruh Pemberian Makanan Cair Terhadap Kadar Hemoglobin (Sebelum dan Sesudah)	50
4.7 Pengaruh Pemberian Makanan Cair Terhadap Kadar Albumin (Sebelum dan Sesudah)	51