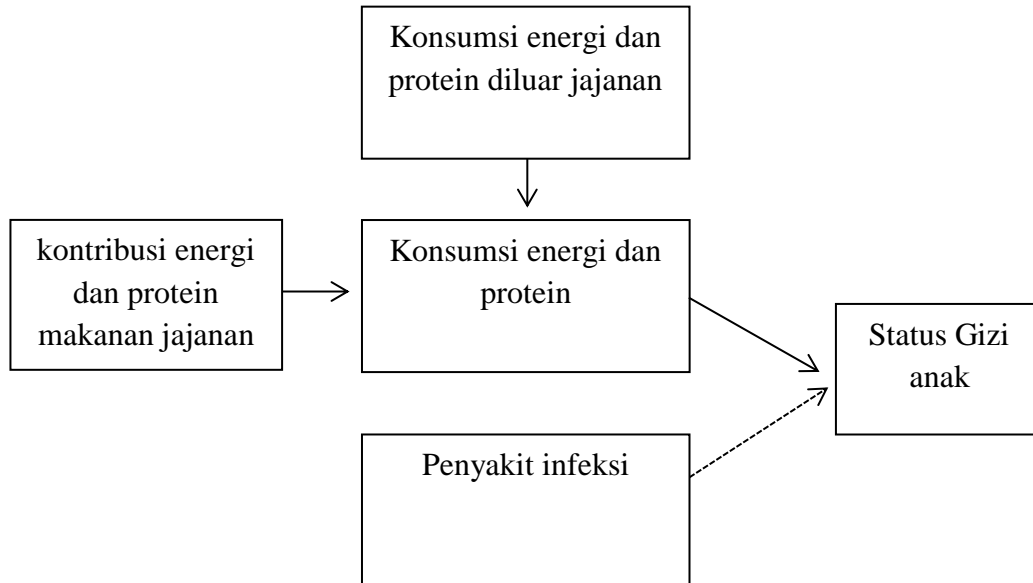


BAB III

KERANGKA KONSEP DAN HIPOTESIS

A. Kerangka Konsep



Gambar 3

Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Status Gizi Anak Sekolah

Keterangan :

- > : Diteliti
-----> : Tidak diteliti

Penjelasan :

Status gizi anak dipengaruhi oleh beberapa factor diantaranya yaitu penyakit infeksi dan konsumsi makanan anak baik dari konsumsi dia di sekolah dan juga konsumsi makanan di luar jajan sekolah. Kontribusi makanan jajan sekolah merupakan sumbangan makanan jajan terhadap total konsumsi dari anak sekolah.

Kebiasaan mengonsumsi makanan jajanan yang berlebihan akan berdampak pada status gizi anak sekolah, jika anak mengalami gizi lebih kemungkinan anak untuk terkena obesitas sangatlah besar dan dari hal tersebut akan timbul masalah lainnya yang dapat mengganggu kesehatan anak sekolah khususnya akan berdampak pada aktifitas sehari-hari di sekolahnya

Variabel dan Definisi Operasional

1. Variabel :

- a. Variabel bebas : kontribusi energi dan protein makanan jajanan sekolah dan konsumsi energi dan protein
- b. Variabel terikat : status gizi anak sekolah

2. Definisi Operasional

Tabel 2.

Definisi Operasional

No	Varibel	Definisi	Cara pengukuran	Hasil ukur	Skala ukur
1	Kontribusi energi dan protein makanan jajanan sekolah	Sumbangan makanan yang dikonsumsi disekolah, berdasar zat gizi energi dan protein terhadap total konsumsi yang kemudian dibandingkan dengan konsumsi selama sehari	Metode wawancara dengan menggunakan form <i>recall</i> 1 x 24 jam. Dilakukan pada hari yang berbeda	1. Konsumsi energi dalam % 2. Konsumsi protein dalam %	Ordinal

		dikalikan 100 %			
2	Konsumsi energi dan protein	Konsumsi energi dan protein dari makanan yang dikonsumsi selama sehari dari sekolah dan diluar sekolah	Wawancara menggunakan form <i>recall</i> 1x 24 jam. Dilakukan pada hari yang berbeda	Dikelompokan menjadi energi dan protein berdasarkan kaegori Pedoman Petugas Gizi Puskesmas Depkes RI (1990) oleh (Supariasa,2012), sebagai berikut : 1. Baik : ≥ 100 % AKG 2. Sedang : 80-99% AKG 3. Kurang : 70-80 % AKG 4. Deficit : < 70 % AKG	Ordinal
3	Status gizi	Merupakan keadaan tubuh sebagai akibat konsumsi makanan dan penggunaan zat gizi	Pengukuran antropometri meliputi : 1 . pengukura TB menggunakan alat microtoise dengan panjang 200 cm dan ketelitian 0,1 cm. 2 . penimbangan BB menggunakan timbangan injak	Perhitungan IMT/U : 1. sangat kurus: < -3 SD 2. kurus : -3 SD sampai dengan $- 2$ SD 3. Normal : $- 2$ SD sampai dengan $+1$ SD 4. Gemuk : $> +1$ SD sampai dengan $+2$ SD 5. Obesitas : $> + 2$ SD	Interval

B. Hipotesis Penelitian

Adapun hipotesis dari permasalahan ini yaitu :

1. Ada hubungan antara konsumsi energi dengan status gizi anak Sekolah di SD N 1 Penebel
2. Ada hubungan antara konsumsi protein dengan status gizi anak Sekolah di SD N 1 Penebel