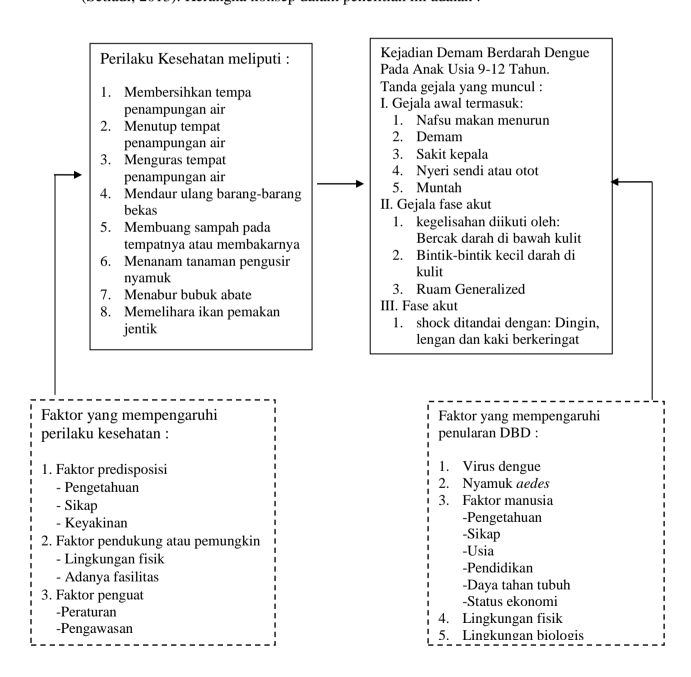
### **BAB III**

## KERANGKA KONSEP DAN DEFINISI OPERASIONAL

## A. Kerangka Konsep

Kerangka konsep penelitian adalah suatu hubungan atau kaitan antara konsep yang satu terhadap konsep lainnya dari masalah yang ingin diteliti (Setiadi, 2013). Kerangka konsep dalam penelitian ini adalah:



Gambar 1. Kerangka konsep hubungan perilaku kesehatan dengan kejadian demam berdarah dengue pada anak

Berdasarkan kerangka konsep diatas dapat dijelaskan bahwa perilaku kesehatan dapat mempengaruhi kejadian demam berdarah dengue dengan tanda gejala awal nafsu makan menurun, demam, sakit kepala, nyeri sendi atau otot dan muntah, gejala fase akut kegelisahan diikuti oleh bercak darah di bawah kulit bintik-bintik kecil darah di kulit, ruam generalized, dan fase akut shock ditandai dengan dingin, lengan dan kaki berkeringat

## B. Variabel Penelitian dan Definisi Operasional

#### 1. Variabel Penelitian

(Setiadi, 2013), menyatakan variabel penelitian merupakan karakteristik yang diamati yang mempunyai variasi nilai dan merupakan operasionalisasi dari suatu konsep agar dapat diteliti secara empiris atau ditentukan.

## a) Variabel Bebas (Variabel Independent)

Variabel independen disebut sebagai variabel stimulus, prediktor, antecedent. Variabel ini adalah variabel yang mempengaruhi atau yang menjadi sebab perubahan atau timbulnya variabel dependen (variabel terikat). (Sugiyono, 2014) Variabel bebasnya adalah perilaku kesehatan

## b) Variabel Terikat (Variabel Dependent)

Variabel terikat disebut sebagai variabel output, kriteria, atau konsekuen. Variabel ini adalah variabel yang dipengaruhi atau yang menjadi akibat dari variabel bebas. (Sugiyono, 2014) Variabel terikat dalam penelitian ini adalah kejadian demam berdarah dengue pada anak

## 2. Definisi Operasional

(Setiadi, 2013), definisi operasional adalah unsur penelitian yang menjabarkan bagaimana cara mengukur suatu variabel, sehingga definisi operasional ini merupakan suatu informasi ilmiah yang akan membantu peneliti lain yang ingin menggunakan variabel yang sama. Adapun definisi operasional dapat dijelaskan secara lebih rinci dalam tabel berikut ini:

Tabel 1.

Definisi Operasional Variabel Penelitian Hubungan Perilaku Kesehatan Dengan Kejadian Demam Berdarah Dengue Pada Anak Di SD Negeri 6 Banyuning Kabupaten Buleleng Tahun 2021

	Variabel Terikat							
No	Variabel	Definisi	Alat Ukur	Skala	Skor & Kriteria			
1	2	3	4	5	6			
1.	Kejadian demam berdarah dengue pada anak	Demam Berdarah Dengue (DBD) adalah penyakit infeksi virus akut yang disebabkan oleh virus dengue yang ditandai demam 2 – 7 hari disertai dengan sakit kepala, nafsu makan menurun, muntah	Kuesioner	Nominal	Skala Guttman Pernyataan: Ya:1 Tidak:0 Kategori: 1. Mengalami gejala DBD: apabila didapatkan nilai > 50% 2. Tidak mengalami			

	Varia	ıbel Bebas		gejala DBD : Apabila didapatkan nilai <50% (Anggraeni, 2013)
2. Perilaku kesehatan	Perilaku Kesehatan adalah suatu respons terhadap stimulus yang berkaitan dengan aktifitas yang dilakukan untuk meningkatkan derajat kesehatan, seperti:  1. Membersihkan tempat penampungan air 2. Menutup tempat penampungan air 3. Menguras tempat penampungan air 4. Mengubur barangbarang bekas 5. Membuang sampah pada tempatnya atau membakarnya 6. Menabur bubuk abate 7. Memelihara ikan pemakan Jentik	Kuesioner	Ordinal	Skala Likert Pernyataan: Selalu: 4 Jarang: 3 Kadang- kadang: 2 Tidak pernah: 1 Kategori: Baik: 21-30 Sedang: 11-20 Buruk: 1-10 (Arikunto, 2010)

# 3. Hipotesis

Hipotesis penelitian adalah jawaban sementara terhadap rumusan masalah penelitian, dimana rumusan masalah penelitian telah dinyatakan dalam bentuk pertanyaan. Hipotesis dikatakan sementara karena jawaban yang diberikan baru didasarkan pada teori. (Sugiyono, 2014). Hipotesis digunakan sebagai praduga atau asumsi yang harus diuji melakui data atau fakta yang diperoleh dengan jalan

penelitian. (Dantes, 2012). Hipotesis dalam penelitian ini, adalah : ada hubungan antara perilaku kesehatan dengan kejadian demam berdarah dengue pada anak.