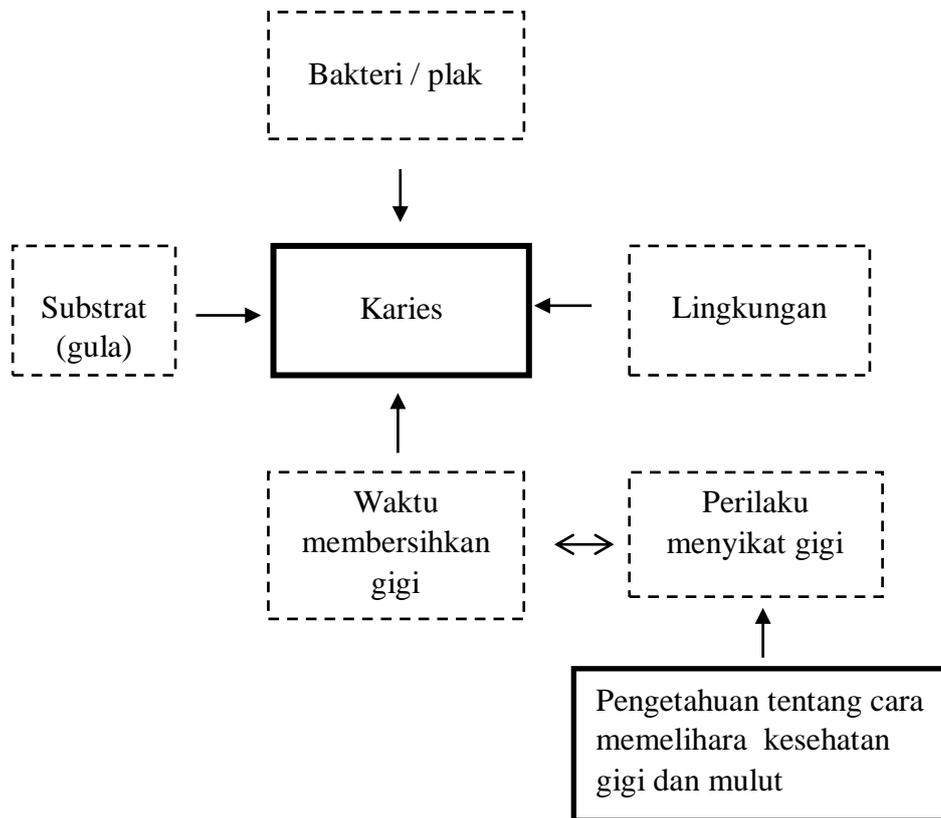


BAB III

KERANGKA KONSEP

A. Kerangka Konsep

Menurut Blum *dalam* Notoatmodjo (2012), yang menjelaskan bahwa derajat kesehatan itu dipengaruhi oleh empat faktor utama yaitu, lingkungan, perilaku, pelayanan kesehatan, dan keturunan (hereditas). Menurut Green *dalam* Notoatmodjo (2012), pendidikan (promosi) kesehatan adalah sebuah intervensi terhadap faktor perilaku, sehingga dapat dibuat kerangka konsep sebagai berikut:



Keterangan : = variabel yang diteliti
 = variabel yang tidak diteliti

Gambar 2. Kerangka konsep Tingkat Pengetahuan Tentang Cara Memelihara Kesehatan Gigi dan Mulut serta Karies Gigi Siswa Kelas VA SDN 29 Pemecutan Kaja, Kecamatan Denpasar Utara, Kota Denpasar Tahun 2019.

B. Variabel Penelitian dan Definisi Operasional

1. Variabel penelitian

Berdasarkan kerangka konsep di atas, maka ditetapkan variabel penelitian tingkat pengetahuan tentang cara memelihara kesehatan gigi dan mulut serta karies gigi pada siswa VA SDN 29 Pemecutan Kaja, Kecamatan Denpasar Utara, Kota Denpasar Tahun 2019.

2. Definisi operasional

Agar dapat memudahkan pengukuran variabel, maka ditetapkan definisi operasional variabel penelitian seperti pada tabel 1 berikut:

Tabel 1
Variabel Penelitian dan Definisi

No	Variabel Penelitian	Definisi Operasional	Cara Pengukuran	Skala Ukur
1	2	3	4	5
1	Tingkat pengetahuan tentang cara memelihara kesehatan gigi dan mulut	Tingkat pengetahuan yang dimaksud dalam penelitian ini adalah kemampuan responden untuk menjawab setiap pertanyaan tentang cara memelihara kesehatan gigi dan mulut yang diberikan oleh penulis pada waktu penelitian. Dikategorikan menurut (Syah, 2012) sebagai berikut: Sangat baik : 80-100 Baik : 70-79 Cukup : 60-69 Kurang : 50-59 Gagal : 0-49	Test	Ordinal
2	Karies gigi	Karies merupakan rusaknya jaringan keras gigi, yang ditandai dengan menyangkutnya sonde pada permukaan gigi. Dengan kode 1 = karies serta sisa akar dan tambalan dengan karies, 0 = sehat. Dikategorikan menurut (Suwelo 1992) sebagai berikut: Sangat Rendah : 0,0-1,1 Rendah : 1,2-2,6 Sedang : 2,7-4,4 Tinggi : 4,5-6,6 Sangat Tinggi : 6,6-lebih	Pemeriksaan langsung	Ordinal