

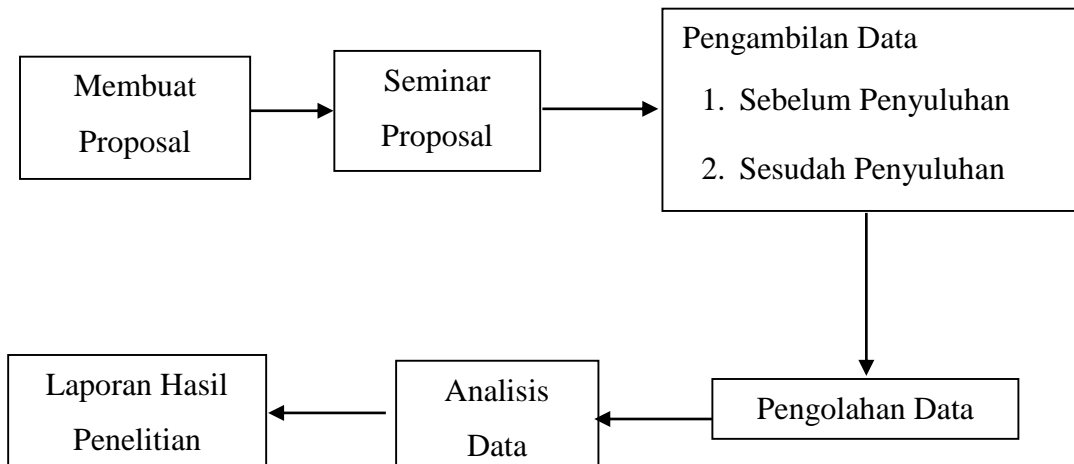
## BAB IV

### METODE PENELITIAN

#### A. Jenis dan Desain Penelitian

Jenis penelitian yang digunakan pada penelitian ini adalah penelitian deskriptif dengan metode survei yang bertujuan untuk mendapatkan gambaran Penyuluhan Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Media Animasi Terhadap Peningkatan Pengetahuan di SDN 1 Pemecutan Denpasar Barat.

#### B. Alur Penelitian



Gambar. 2 Alur Penelitian

#### C. Lokasi dan Waktu Penelitian

##### 1. Lokasi Penelitian

Penelitian dilakukan di kelas IV SDN 1 Pemecutan Denpasar Barat.

##### 2. Waktu Penelitian

Penelitian dilakukan pada bulan April 2023.

## **D. Populasi dan Sampel Penelitian**

### **1. Populasi Penelitian**

Populasi adalah keseluruhan objek penelitian atau objek yang diteliti (Arikunto, S, 2016) populasi dalam penelitian ini adalah seluruh siswa siwi kelas IV SDN 1 Pemecutan Denpasar Barat yang berjumlah 30 orang.

### **2. Sampel Penelitian**

Sampel adalah sebagian objek yang diteliti dan dianggap mewakili seluruh populasi (Notoatmodjo, 2016) sampel dalam penelitian ini adalah seluruh populasi 30 orang sehingga disebut populasi sampling. Teknik pengambilan sampel dalam penelitian ini adalah total sampling.

Total sampling adalah teknik pengambilan sampel dimana jumlah sama dengan populasi. Alasan mengambil total sampling karena jumlah populasi sama dengan 30 orang, maka seluruh populasi dijadikan sampel penelitian semuanya (Sugiyono, 2016).

## **E. Jenis dan Cara Pengumpulan Data**

### **1. Jenis Data**

Jenis data yang digunakan adalah:

#### **1. Data Primer**

Data primer adalah data yang langsung didapat saat melalui lembar Test yang dibagikan untuk mengambil data Gambaran Penyuluhan Pemeliharaan Kesehatan Gigi dan Mulut dengan Media Animasi Terhadap Peningkatan Pengetahuan di SDN 1 Pemecutan Denpasar Barat

#### **2. Data Sekunder**

Data sekunder adalah data yang langsung diperoleh dari data yang sudah

ada dari pihak sekolah SDN 1 Pemecutan Denpasar Barat yaitu jumlah siswa, nama, dan tanggal lahir siswa siswi

## **2. Cara Pengumpulan Data**

Cara pengumpulan data dilakukan dengan:

1. Memberikan lembar Test sebelum dilakukan penyuluhan dengan menggunakan media animasi untuk mengetahui secara awal tentang pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut
2. Penyampaian materi penyuluhan dengan media animasi tentang pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut
3. Setelah dilakukan penyuluhan dengan media animasi memberikan kuesioner kembali untuk mengetahui peningkatan pengetahuan siswa siswi setelah dilakukan penyuluhan.

## **F. Pengolahan Data dan Analisis Data**

### **1. Pengolahan Data**

Dengan mengumpulkan lembar test yang telah diperoleh kemudian diperiksa, setelah itu dilakukan pengkodean dan pemberian angka-angka terhadap lembar test responden untuk setiap:

Jika jawaban benar diberi angka atau nilai 1.

Jika jawaban salah diberi angka atau nilai 0.

Dengan jumlah 20 pertanyaan.

#### *1. Editing*

Yaitu pemeriksaan kuesioner untuk mengetahui kelengkapan pengisian data oleh responden apakah telah sesuai dengan yang semestinya seperti: kelengkapan biodata dan jawaban responden, dan jika ditemukan kuesioner yang tidak lengkap

diisi maka meminta langsung kepada responden dan membimbingnya untuk melengkapi pengisian data yang diperlukan.

### 2. *Coding*

Yaitu data yang telah terkumpul diubah menjadi lebih ringkas dengan mengubah jawaban responden kedalam bentuk kode yang bertujuan untuk mempermudah dalam pengolahan data.

### 3. *Tabulating*

Yaitu data dilakukan setelah semua masalah *editing* dan *coding* telah selesai. Artinya tidak ada lagi permasalahan yang timbul dalam *editing* dan *coding*. Sehingga data tinggal dibuatkan dalam bentuk tabel distribusi frekuensi.

## **2. Analisis Data**

Dalam penelitian ini pengolahan data diambil secara kuantitatif data yang telah terkumpul diolah secara manual dengan langkah langkah sebagai berikut:

1. Data yang diperoleh dari jawaban lembar test sebelum dilakukan penyuluhan dengan media animasi tentang pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut pada siswa kelas IV SDN 1 Pemecutan Denpasar Barat.
2. Data yang diperoleh dari jawaban lembar test sesudah dilakukan penyuluhan dengan media animasi tentang pemeliharaan kesehatan gigi dan mulut pada siswa kelas IV SDN 1 Pemecutan Denpasar Barat.