

BAB III

METODE PENELITIAN

A. Jenis Penelitian

Penelitian ini menggunakan metode deskriptif, yaitu penelitian yang bertujuan untuk menggambarkan atau mendeskripsikan suatu keadaan atau kejadian secara objektif. ¹

A. Lokasi penelitian

Penelitian di lakukan di SDK ROSA MYSTICA, Jl. Fatudela 2, Liliba, Kec. Oebobo, kota Kupang, Nusa Tenggara Timur.

B. Populasi dan Sampel

1. Populasi

Populasi dalam penelitian ini adalah 15 orang tua siswa kelas 4,5, dan 6 SDK ROSA MYSTICA

2. Sampel

Jumlah yang diteliti adalah orang tua siswa kelas 4,5, dan 6,di SDK ROSA MYSTICA sebanyak 15 orang.

C. Variabel penelitian

Variabel yang diteliti dalam penelitian ini adalah :

1. Variabel bebas : Pengetahuan orang tua tentang menyikat gigi
2. Variabel terkait : kebiasaan menyikat gigi yang benar

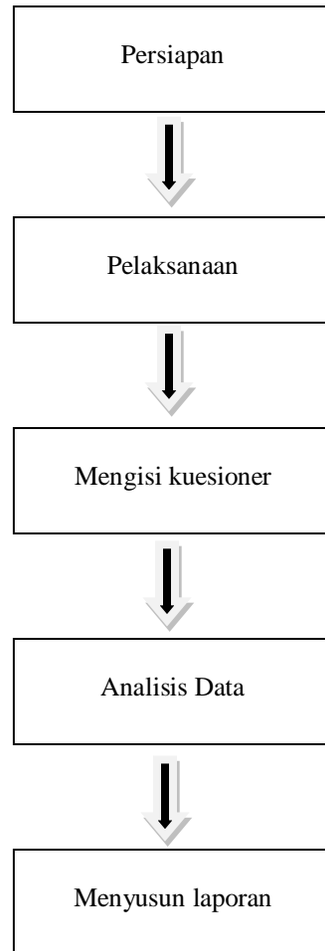
¹ (Notoatmodjo, 2005)

E. Defenisi Operasional

Tabel 1. Defenisi Operasional

Variabel penelitian	Defenisi Operasional	Instrumen Penelitian	Kriteria
Pengetahuan tentang menyikat gigi pada orang tua	Tingkat pengetahuan orang tua tentang kesehatan gigi, yang meliputi :		
	Pengetahuan tentang menyikat gigi	Kuesioner pilihan ganda sebanyak 13 pertanyaan.	-Subyek penelitian menjawab benar diberi nilai 1 dan jika salah diberi 0. - Kriteria : <ul style="list-style-type: none"> • Baik jika >75 % • Sedang jika 60-74 % • Buruk jika <50 %
	Kebiasaan menyikat gigi yang benar	Kuesioner pilihan ganda sebanyak 13 pertanyaan.	-Subyek penelitian menjawab benar diberi nilai 1 dan jika salah diberi 0. - Kriteria : <ul style="list-style-type: none"> • Baik jika >75 % • Sedang jika 60-74 % • Buruk jika <50 %

F. Jalannya penelitian



Gambar 2. Jalannya penelitian

G. Analisis Data

Data yang diperoleh diolah dan disajikan dalam bentuk tabel kemudian dikategorikan menurut sifat variabel yang baik, sedang, buruk, kemudian dari data tersebut baru dapat dideskripsikan .

Rumus yang dipakai untuk penilaian variabel adalah (Arikunto, 2002).

$$\text{Nilai} = \frac{\text{Nilai yang diperoleh}}{\text{jumlah seluruh nilai}} \times 100 \%$$

>75 % : Baik

60-74 % : Sedang

<60 % :Buruk