BAB III

METODE PENELITIAN

A. Jenis penelitian

Metode yang akan digunakan dalam penelitian ini adalah metode deskriptif kuantitatif. Metode penelitian deskriptifkuantitatif merupakan salah satu jenis penelitian yang tujuannya menggambarkan jumlah orang yang memberikan respon atau pendapat tentang alasan masyarakat tidak menggunakan BPJS untuk Kesehatan mulut.

B. Tempat dan Waktu Penelitian

1. Lokasi Penelitian

Penelitian ini dilaksanakan di Klinik drg. Emma dengan pasien yang tidakmenggunakan BPJS sebagai responden.

2. Waktu penelitian

Penelitian ini dilakukan pada bulan april-mei 2024

C. Populasi dan Sampel

1. Populasi

Populasi dalam penelitian ini adalah 26 pasien dalam satu bulan terakhiryang tidak menggunakan BPJSdi Klinik drg. Emma

2. Sampel

Sampel dari penelitian ini adalah 26 pasien yang tidak menggunakan BPJS di Klinik drg. Emma. Menurut (Arikunto 2017) sampel adalah bagian dari jumlah dan karakteristik yang dimiliki oleh populasi. Jika jumlah populasinya kurang dari 100 orang, maka sampelnya diambil dari seluruh populasi.

D. Pengumpulan Data

 Dalam penelitian ini data dikumpulkan dengan mengobservasi data yang dihasilkan dengan terlebih dahulu menjelaskan maksud dan tujuan peneliti, kemudian membagikan lembar *informed consent* sebagai lembar persetujuan untuk ditandatangani, kemudian membagikan kuesioner kepada responden tidak menggunakan BPJS untuk diisi.

2. Menurut Sugiyono (2008:199) Kuesioner adalah teknik pengumpulan data yang dilakukan dengan cara memberi pertanyaan tertulis kepada responden untuk dijawab. Cara pengumpulan data menggunakan Skala Gutman "YA" atau "TIDAK" yang dikembangkan oleh Louis Gutman (2006). Carapengumpulan data dengan membagikan kuesionerkepada responden yang tidak menggunakan BPJS untuk di isi.

E. Definisi Operasional

NO	VariabelPenelitian	DefenisiOperasional	Alat Ukur	Kategori
			dan Cara	
			Ukur	
1.	Sosial Ekonomi	Rendahnya ekonomi mengakibatkan masyarakat tidak mampu untuk mengakses BPJS Kesehatan	Kuesioner Jika benar diberi nilai 1, jika salah diberi nilai	Baik = > 75% Sedang = 60-75% Buruk = < 60%
			0	
2.	Tingkat Pendidikan	Seseorang	Kuesioner	Baik =>
		mempunyai pendidikan formal	Jika benar	60-75%
		yang tinggi maka	diberi nilai	
		pengetahuan yang	1, jika salah	< 60%
		dimiliki juga lebih	diberi nilai	
		tinggi, sehingga akan memiliki sikap	0	
		yang semakin		
		positif dalam hal		

		pemanfaatan		
		BPJSKesehatan		
3.	Waktu	Waktu juga dapat mempengaruhi pemanfaatan BPJS alasannya karena jam operasional tidak sama dengan waktu luang masyarakat atau	Kuesioner Jika benar diberi nilai 1, jika salah diberi nilai 0	Baik = > 75% Sedang = 60-75% Buruk = < 60%
		antrian panjang yang mennghabiskan waktu		

F. JalannyaPenelitian

1. Persiapan

- a. Mengajukan usulan penelitian kepada dosen pembimbing.
- b. Penentuan sasaran dan lokasi penelitian.
- c. Pengajuan surat permohonan ijin pengambilan data awal dari Kemenkes Poltekkes
 Kupang Kepada Klinik Drg. Emma.
- d. Mempersiapkan proposal dan daftar pertanyaan (kuesioner).
- e. Pengurusan surat ijin penelitian.

2. Pelaksanaan

- a. Menjelaskan kepada sasaran penelitian
- b. Pengisian informed consent
- c. Pengisian kuesioner

3. Pengolahan data

a. Pemeriksaan kuesioner dan pembobotan nilai

G. Instrument Penelitian

Instrument yang digunakan dalam penelitian ini adalah*informed consent* sebagai lembar persetujuan dankuesioner yang berisikan beberapa pertanyaan sederhana yang muda dipahami.

H. Pengolahan Data

- 1. Memberi surat izin penelitian.
- 2. Memeriksa kelengkapan data kuisioner.
- 3. Memberikan *informed consent* kepada responden untuk meminta persetujuan.
- 4. Membagiakan kuesioner kepada responden. Kuisioner diberikan kepada tiap responden dan didampingi oleh peneliti. Tujuannya agar responden lebih fokus dalam mengisi kuisioner tersebut, sehingga bila ada pertanyaan yang kurang jelas bagi responden maka peneliti dapat menjelaskan maksud dan tujuan dari pertanyaan tersebut.
- 5. Memberikan skor terhadap data yang diperoleh dari kuesioner yang biasanya berupa angka sesuai dengan prinsip pengukuran.
- 6. Menyajikan data dalam bentuk tabel yang telah ditentukan sesuai kebutuhan dengan memasukan skor yang telah diperoleh.

I. Analisis Data

Menurut Sugiyono (2008: 207) analisa data merupakan kegiatan setelah data dari seluruh responden atau seluruh data lain yang terkumpul. Kegiatan dalam analisa data adalah mengelompokan data berdasarkan faktor yang mempengaruhi masyarakat tidak menggunakan BPJS untuk kesehatan mulut, dengan kategori "ya" dan "tidak" sehingga peneliti dapat memperolehdata apa saja yang mempengaruhi keputusan masyarakat tidak menggunakan BPJS untuk kesehatan mulut.