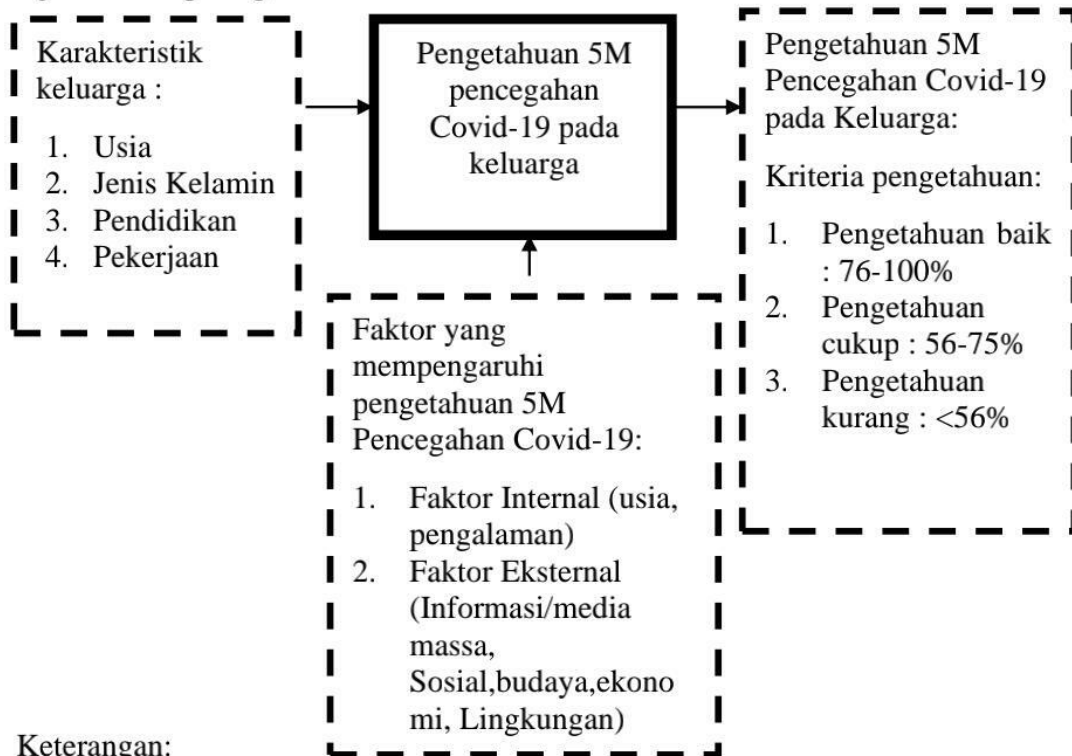



### BAB III KERANGKA KONSEP


#### A. Kerangka Konsep


Kerangka konsep merupakan visualisasi hubungan antara berbagai variabel, yang dirumuskan oleh peneliti setelah membaca berbagai teori yang ada dan kemudian menyusun teorinya sendiri yang akan digunakannya sebagai landasan untuk penelitiannya (Masturoh dan Anggita T, 2018). Berikut kerangka konsep dijabarkan seperti gambar 1 di bawah ini :



Keterangan:

 : Variabel yang diteliti

 : Variabel yang tidak diteliti

 : Alur pikir

Gambar. 1 Kerangka Konsep Pengetahuan 5M Pencegahan Covid-19 Pada Keluarga di Gang Telkom Kelurahan Pedungan Kecamatan Denpasar Selatan Tahun 2021

## **B. Variabel Penelitian dan Definisi Operasional**

### **1. Variabel Penelitian**

Variabel penelitian adalah suatu atribut dan sifat atau nilai orang, faktor, perlakuan terhadap obyek atau kegiatan yang mempunyai variasi tertentu yang ditetapkan oleh peneliti untuk dipelajari dan kemudian ditarik kesimpulannya (Sandi dan Sodik, 2015). Dalam penelitian ini akan diteliti satu variabel yaitu, Gambaran pengetahuan 5M pencegahan Covid-19 pada keluarga.

### **2. Definisi Operasional**

Definisi operasional adalah variabel penelitian dimaksudkan untuk memahami arti setiap variabel penelitian sebelum dilakukan analisis (Sujarweni, 2018). Definisi operasional tentang variabel adalah sebagai berikut:

Tabel 1  
 Definisi Operasional Variabel Gambaran Pengetahuan 5M Pencegahan Covid-19  
 Pada Keluarga di Gang Telkom Kelurahan Pedungan  
 Kecamatan Denpasar Selatan  
 Tahun 2021

No	Variabel	Definisi Operasional	Cara Ukur	Skala Ukur	Hasil Pengukuran
1	2	3	4	5	6
1.	Pengetahuan 5M Pencegahan Covid-19 Pada Keluarga	Kemampuan responden untuk mengetahui Pengetahuan 5M pencegahan Covid-19 pada keluarga. Gerakan 5M yaitu: 1. memakai masker 2. mencuci tangan pakai sabun dan air mengalir 3. menjaga jarak 4. menjauhi kerumunan 5. mengurangi mobilitas dan interaksi	Kuesioner	Ordinal	Kriteria pengetahuan : 1. Pengetahuan baik : 76-100% 2. Pengetahuan cukup : 56-75% 3. Pengetahuan kurang : <56%