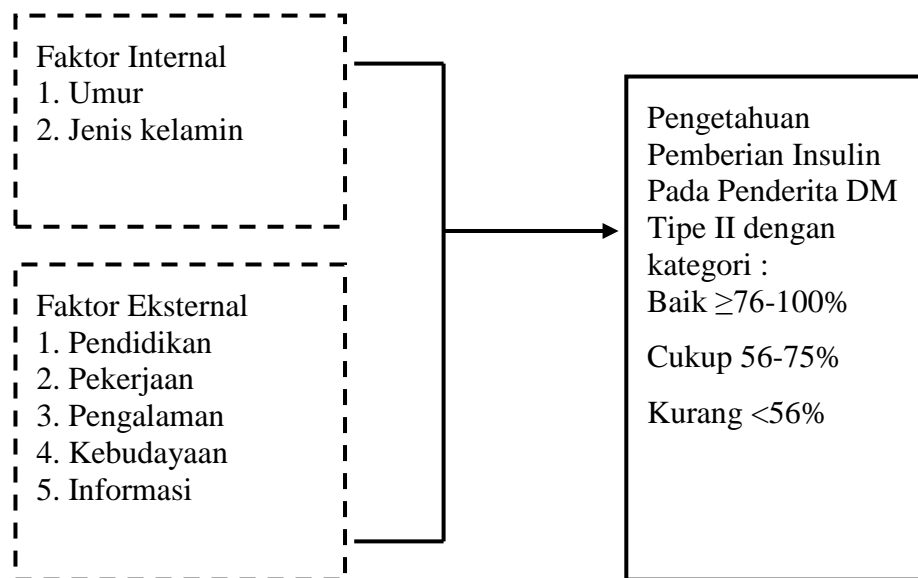


BAB III KERANGKA KONSEP

A. Kerangka Konsep

Kerangka konsep penelitian merupakan abstraksi dari suatu realitas sehingga dapat dikomunikasikan dan membentuk teori yang menjelaskan keterkaitan antara variabel baik variabel yang diteliti maupun yang tidak diteliti. Menurut Nursalam (2017). Kerangka konsep dalam penelitian ini tertuang dalam gambar 1 dibawah ini:



Keterangan:

: Variabel yang diteliti

: Variabel yang tidak diteliti

→ : Alur pikir

Gambar 1 Kerangka Konsep Gambaran Pengetahuan Pemberian Insulin pada Penderita DM Tipe II di Desa Yehembang Kecamatan Mendoyo Kabupaten Jembrana Tahun 2021

B. Definisi Operasional Variabel

1. Variabel Penelitian

Variabel adalah suatu atribut atau sifat atau nilai dari seseorang, objek, atau kegiatan yang mempunyai variasi dan ditetapkan sendiri oleh peneliti (Sugiyono, 2017). Variabel yang diteliti dalam penelitian ini adalah satu variabel, yaitu pengetahuan pemberian insulin pada penderita DM tipe II.

2. Definisi operasional

Definisi operasional adalah suatu atribut atau sifat atau nilai dari obyek atau kegiatan yang memiliki variasi tertentu yang telah ditetapkan oleh peneliti untuk dipelajari dan kemudian ditarik kesimpulannya (Sugiyono, 2017).

Definisi operasional dalam penelitian ini dituangkan dalam bentuk tabel 1 berikut ini:

Tabel 1.

Definisi Operasional Variabel Gambaran Pengetahuan Pemberian Insulin pada Penderita DM Tipe II di Desa Yehembang Kecamatan Mendoyo Kabupaten Jembrana Tahun 2021.

Variabel Penelitian	Definisi Operasional	Cara Pengukuran	Skala Ukur
Gambaran pengetahuan tentang pemberian insulin tipe II pada Penderita DM	Pengetahuan tentang pemberian insulin pada penderita DM tipe II. Meliputi : pengertian, tujuan, efek samping, dan tata cara pemberian insulin	Kuesioner	Ordinal Baik : $\geq 76-100\%$ Cukup : $56-75\%$ Kurang : $< 56\%$