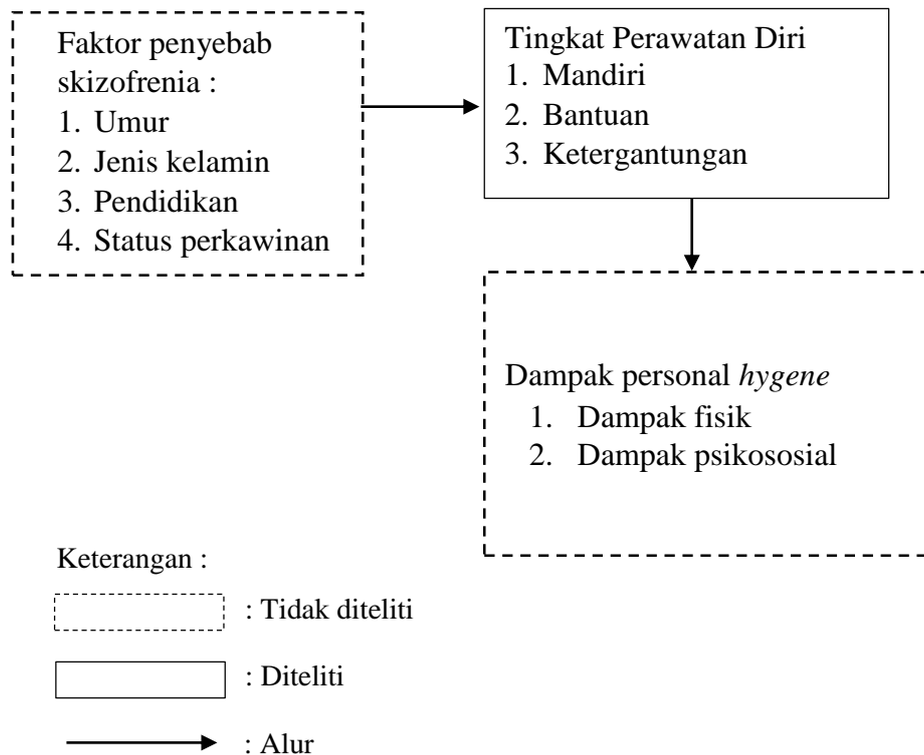


## BAB III

### KERANGKA KONSEP

#### A. Kerangka Konsep

Kerangka konsep merupakan turunan dari kerangka teori yang telah disusun sebelumnya dalam telaah pustaka. 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 digunakan sebagai landasan untuk penelitian (Musturoh & Nauri, 2018). Kerangka konsep dalam penelitian ini dapat digambarkan dalam pohon masalah dibawah ini:



Gambar 1. Kerangka Konsep Tingkat Kemampuan Perawatan Diri Pada Pasien Skizofrenia di UPTD Puskesmas Gianyar 2 Kabupaten Gianyar Tahun 2021

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

### **1. Variabel Penelitian**

Secara umum variabel adalah objek yang akan dijadikan penelitian baik yang berbentuk abstrak maupun *real*. Pelaksanaan kegiatan ini harus sistematis dan sesuai dengan kaidah ilmiah. Jadi hasil observasi dipertanggungjawabkan kebenarannya. Landasan teori yang dipakai juga mempengaruhi hasil yang didapatkan (Usman & Setiady, 2008). Dalam penelitian ini akan diteliti satu variabel yaitu gambaran tingkat perawatan diri pada pasien skizofrenia di UPTD Puskesmas Gianyar 2.

### **2. Definisi Operasional**

Definisi operasional adalah mendefinisikan variabel secara operasional berdasarkan karakteristik yang diamati yang memungkinkan peneliti untuk melakukan observasi atau pengukuran secara cermat terhadap suatu objek atau fenomena (Usman & Setiady, 2008). Untuk menghindari perbedaan persepsi maka perlu disusun definisi operasional yang merupakan penjelasan dari variabel sebagai berikut :

Tabel 1  
 Definisi Operasional Variabel Penelitian  
 Gambaran Tingkat Perawatan Diri Pasien Skizofrenia

Variable	Definisi operasional	Alat pengukuran	Skala ukur	Skor
Tingkat perawatan diri	Suatu kondisi pada seseorang yang mengalami kelemahan kemampuan dalam melakukan atau melengkapi aktivitas perawatan diri secara mandiri seperti mandi ( <i>hygiene</i> ), berpakaian/berhias, makan dan BAB/BAK( <i>toileting</i> )	<i>(Indeks Katz)</i>	Ordinal	1. Mandiri : $\geq 30$ 2. Bantuan : $<30$ 3. Ketergantungan : $\leq 20$