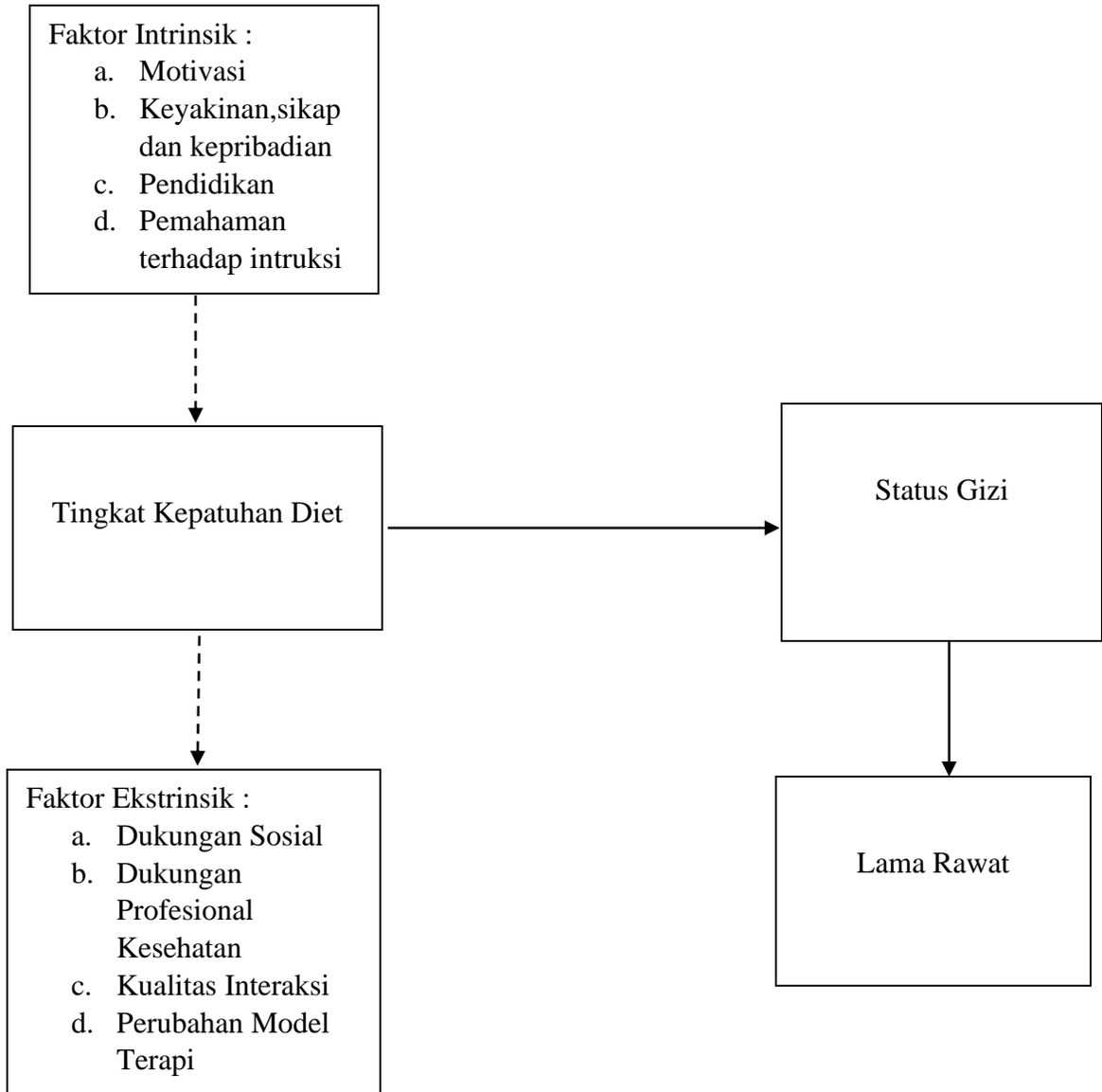


BAB III
KERANGKA KONSEP

A. Kerangka Konsep



Keterangan :

—————> Diteliti

- - - - -> Tidak diteliti

Tingkat kepatuhan diet dipengaruhi oleh beberapa faktor yaitu faktor intrinsik dan ekstrinsik dalam hal ini, jika tingkat kepatuhan diet pasien baik maka status gizi pasien menjadi baik, sehingga dalam melakukan perawatan lama hari rawat pasien akan semakin pendek,

B. Variabel Dan Definisi Operasional Variabel

1. Variabel

a) Variabel bebas

Tingkat kepatuhan diet dan status gizi

b) Variabel terikat

Lama rawat pada pasien diabetes mellitus

2. Definisi Operasional Variabel

Tabel 2
Definisi Operasional

No	Variabel	Definisi Operasional	Cara Pengumpulan Data	Hasil Ukur	Skala Pengukuran
1	Tingkat Kepatuhan	Ketaatan pasien DM dalam penatalaksanaan diet dalam bentuk tepat jadwal, tepat jenis, dan tepat jumlah. Dalam penelitian ini dilihat berdasarkan jumlah asupan	Tingkat kepatuhan dikumpulkan dengan metode Comstock	Dikelompokkan berdasarkan : <ul style="list-style-type: none"> ✓ jika responden mengikuti pengaturan standar diet, yaitu: <ul style="list-style-type: none"> a. tepat jadwal b. tepat jenis c. tepat jumlah = patuh ✓ Jika responden tidak mengikuti pada salah satu atau lebih dalam mengikuti pengaturan diet= tidak 	Ordinal

				patuh (Perkeni, 2011)	
2	Status Gizi	Keadaan yang diakibatkan oleh keseimbangan antara asupan zat gizi dari makanan dengan kebutuhan zat gizi yang diperlukan untuk metabolisme tubuh.	Status gizi diukur berdasarkan penentuan indeks masa tubuh (IMT) untuk orang dewasa IMT= $BB(kg)/TB(m^2)$	Klasifikasi status gizi dengan kategori BB Kurang <18,5 BB Normal 18,5 – 22,9 BB Lebih $\geq 23,0$ Dengan Resiko 23,0 – 24,9 Obes I 25,0 – 29,9 Obes II $\geq 30,0$ (Kemenkes,2018)	Ordinal
3	Lama Rawat	Lama rawat menunjukkan berapa hari lamanya seorang pasien dirawat inap pada satu periode perawatan,	Lama rawat dikumpulkan dengan cara mendokumentasikan tanggal masuk rawat inap pasien dan tanggal pulang pasien	Dengan kategori : ✓ lama rawat Pendek = 1-3 hari ✓ lama rawat Panjang = > 3 hari (Kemenkes, RI 2009)	Ordinal