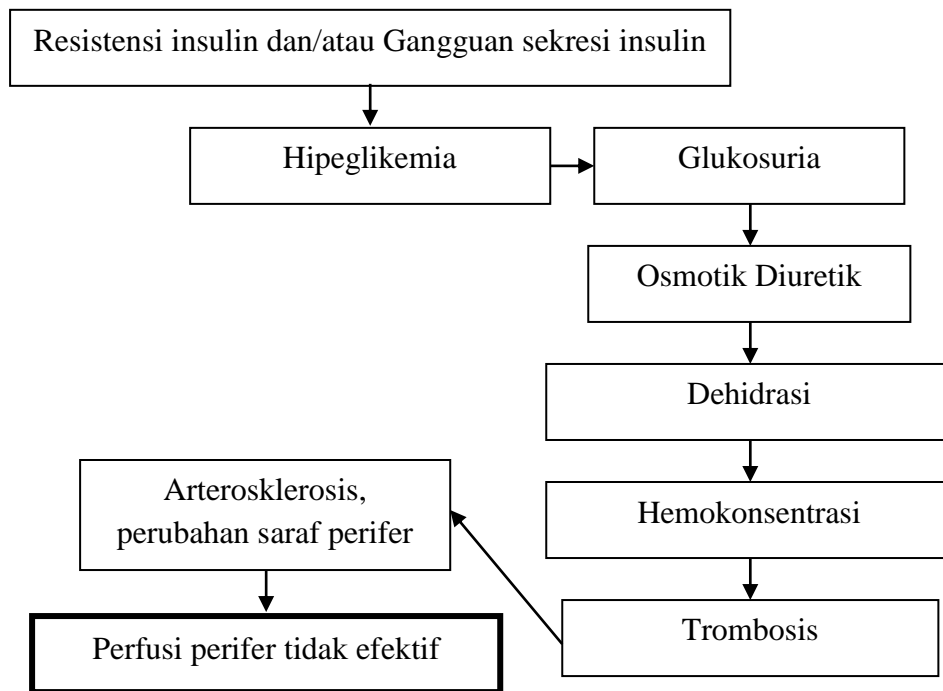


BAB III
KERANGKA KONSEP

A. Kerangka Konsep

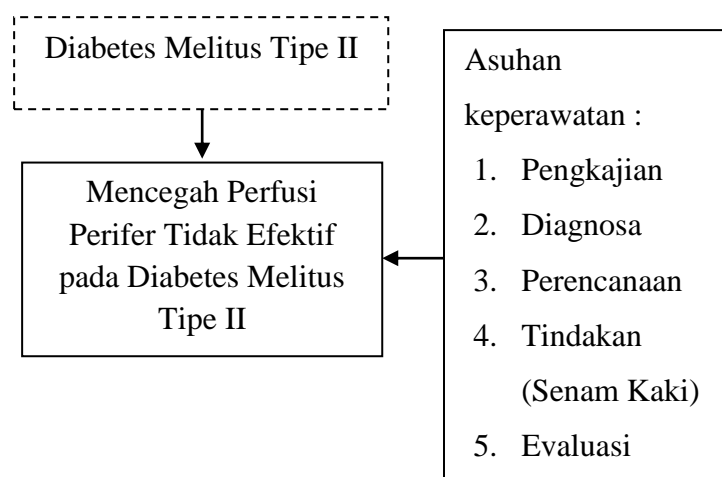
Kerangka konsep adalah suatu penjelasan atau keterangan mengenai hubungan/kaitan antara suatu konsep dengan konsep yang lainnya, atau menjelaskan hubungan antara variabel satu dengan variabel lainnya dari masalah yang sedang diteliti (Bararah & Jauhar, 2013).

Kerangka konsep dapat digambarkan dalam bentuk pohon masalah. Pohon masalah Perfusi Perifer Tidak Efektif Pada Diabetes Melitus Tipe II dapat dilihat pada gambar 1 di bawah ini.



Sumber: Keperawatan Medikal Bedah (2012)(Padila, 2012)

Gambar 1 Pohon masalah Perfusi Perifer Tidak Efektif Pada Diabetes Melitus Tipe II



Keterangan :

: Diteliti
 : Tidak Diteliti
→ : Alur Pikir

Gambar 2 Kerangka Konsep Pemberian Senam Kaki Untuk Mencegah Perfusi Perifer Tidak Efektif Pada Diabetes Melitus Tipe II

B. Definisi Operasional Variabel

Untuk membatasi ruang lingkup variabel yang diamati/diteliti, variabel-variabel ini perlu diberikan batasan atau “Definisi operasional”. Definisi operasional ini juga bermanfaat untuk mengarahkan kepada pengamatan terhadap variabel-variabel yang bersangkutan serta pengembangan instrumen (alat ukur). (Notoatmojo, 2012). Untuk menghindari perbedaan persepsi maka perlu disusun definisi operasional yang merupakan penjelasan dari variabel dapat dilihat pada tabel 6 di bawah ini.

Tabel 1
 Definisi Operasional Variabel Penelitian Gambaran Asuhan Keperawatan
 Diabetes Melitus Tipe II Dengan Pemberian Senam Kaki untuk
 Mencegah perfusi perifer tidak efektif Di Wilayah Kerja
 UPT Kesmas Sukawati I Gianyar Tahun 2020

No	Variabel	Sub Variabel	Definisi Operasional	Alat Ukur	Sumber Data
1	2	3	4	5	6
1	Asuhan Keperawatan Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II dengan pemberian Senam Kaki untuk mencegah perfusi perifer tidak efektif		Suatu pemberian asuhan keperawatan pada pasien Diabetes melitus tipe II dengan pemberian senam kaki yang meliputi pengkajian, diagnosa keperawatan, rencana keperawatan, implementasi keperawatan, dan evaluasi, untuk mencegah perfusi perifer tidak efektif di wilayah UPT Kesmas Sukawati I Gianyar.	Observasi dokumentasi	Literature Review Jurnal Karya Tulis Ilmiah