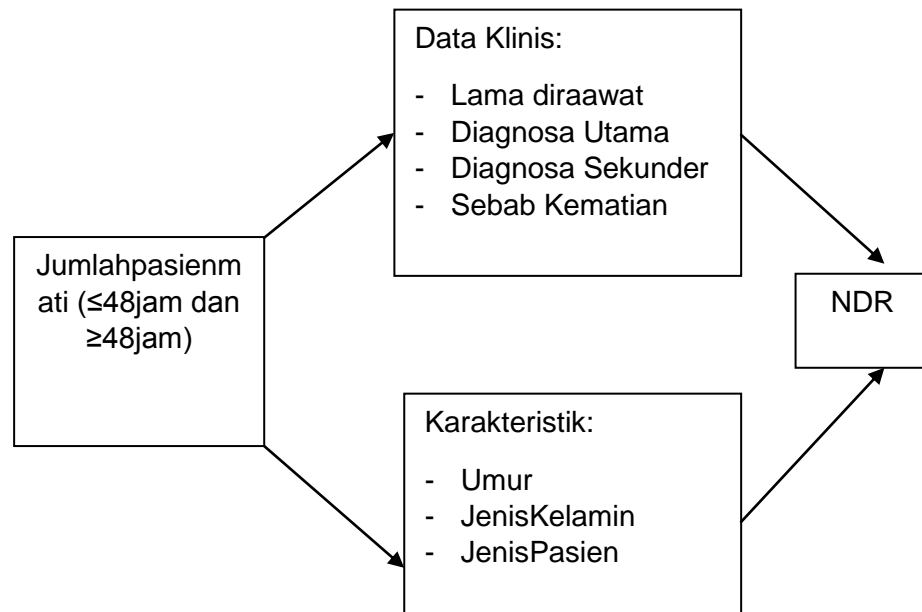


## BAB III

### METODE PENELITIAN

#### A. Kerangka Konsep



Gambar 3.1 kerangka teori

#### B. Jenis Penelitian

1. Jenis penelitian yang dilakukan adalah deskriptif, yaitu penelitian yang di peroleh sesuai dengan keadaan sebenarnya sehingga memudahkan pembaca mengerti dan memahami serta mendapatkan gambaran yang jelas mengenai hasil penelitian.
2. Metode yang digunakan adalah metode observasi yaitu metode dengan cara wawancara dan mengamati langsung ke lapangan.
3. Pendekatan yang digunakan adalah pendekatan *retrospektif* yaitu dengan meneliti data yang sudah ada.

### C. Variabel Penelitian

Variabel penelitian yang digunakan yaitu:

1. Jumlah pasien mati  $\leq 48$ jam dan  $\geq 48$ jam.
2. Lama dirawat.
3. Data klinis.
4. Karakteristik pasien.
5. NDR (Net Death Rate).

### D. Definisi Operasional

Tabel 3.1  
Definisi Operasional

No.	Variabel	Definisi Operasional
1.	Jumlah pasien mati $\leq 48$ jam dan $\geq 48$ jam	Banyaknya pasien keluar dalam keadaan mati $\leq 48$ jam dan $\geq 48$ jam setelah mendapatkan perawatan di RSUD Dr.M.Ashari Pematang pada tahun 2011-2015 berdasarkan observasi indeks kematian.
2.	Lama dirawat	Menunjukkan berapa hari lamanya seorang pasien dirawat inap pada satu periode perawatan di RSUD Dr.M.Ashari Pematang.
3.	Data klinis	Data yang berisi riwayat penyakit, pemeriksaan fisik, diagnosa utama, diagnosa sekunder, dan sebab kematian berdasarkan observasi indeks kematian.
4.	Karakteristik pasien	Identitas pasien rawat inap di RSUD Dr.M.Ashari Pematang yang meliputi umur, jenis kelamin, jenis pasien.
5.	NDR (Net Death Rate)	Hasil perhitungan yang menunjukkan angka kematian $\geq 48$ jam setelah dirawat untuk tiap-tiap 1000 penderita keluar RI di RSUD Dr.M.Ashari Pematang.

## **E. Populasi dan Sampel**

### 1. Populasi

Populasi adalah indeks kematian pasien meninggal di RSUD Dr.M.Ashari Pematang pada tahun 2015 pasien mati  $\geq 48$ jam sebanyak 90 pasien.

### 2. Sampel

Sampel adalah total populasi sejumlah 90 pasien.

## **F. Pengumpulan Data**

### 1. Jenis dan Sumber Data

- a. Data Primer adalah data wawancara terhadap kepala unit rekam medis tentang nilai NDR.
- b. Data Sekunder adalah indeks kematian pasien tahun 2015.

### 2. Metode Pengumpulan Data

Hasil ini dilakukan berdasarkan observasi untuk mengetahui jumlah pasien keluar hidup, jumlah pasien mati  $\leq 48$ jam dan jumlah pasien mati  $\geq 48$ jam.

### 3. Instrumen Penelitian

Instrumen dalam penelitian ini yaitu:

Pedoman observasi berupa penampilan kerja RSUD Dr.M.Ashari Pematang tahun 2011-2015 yang berisi data tentang jumlah pasien keluar (H+M), Jumlah pasien mati  $\leq 48$ jam dan jumlah pasien mati  $\geq 48$ jam.

### **G. Pengolahan Data**

1. Editing yaitu data diperiksa keseragaman, kelengkapan data, kejelasan tulisan, dan kebenaran data.
2. Klasifikasi yaitu mengelompokan data menurut klasifikasi dan kategori tertentu
3. Tabulasi yaitu menampilkan data dalam bentuk table untuk mempermudah analisa.
4. Kalkulasi yaitu menghitung data untuk mendapatkan angka GDR dan NDR.

### **H. Analisis Data**

Analisis data dilakukan secara deskriptif menggunakan rumus Depkes yang terdiri dari 2 parameter yaitu NDR dan GDR. Dari perhitungan tersebut dapat di ketahui mengenai mutu pelayanan di RSUD Dr.M.Ashari Pematang tahun 2011-2015.