

**ANALISIS DESKRIPTIF FAKTOR-FAKTOR TERKAIT DENGAN
ANGKA KEMATIAN 24 JAM (NET DEATH RATE) PASIEN DI
BANGSAL CAMAR KELAS III BERSUMBER DARI DATA REKAM
MEDIS RSUD Dr.M.ASHARI PEMALANG TAHUN 2015**

ARTIKA WIJAYANTI PUTRI

(Pembimbing : Kriswiharsi Kun S., SKM, M.Kes)
*Rekam Medis&Info. Kesehatan - D3, FKes, Universitas Dian
Nuswantoro
www.dinus.ac.id
Email : 422201301357@mhs.dinus.ac.id*

ABSTRAK

Indikator Net Death Rate digunakan untuk menilai cakupan mutu pelayanan unit rawat inap. Terdapat 33,92% Net Death Rate pada bangsal camar kelas III di RSUD Dr.M.Ashari tahun 2015, hasil tersebut melebihi standar yang sudah ditentukan oleh departemen kemekesehatan yaitu sebesar 25% pasien keluar mati. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui jumlah pasien mati di bangsal camar kelas III tahun 2015.

Penelitian adalah penelitian deskriptif dengan metode observasi serta pendekatan retrospektif. Variabel penelitian ini adalah Jumlah pasien mati 24 jam, Lama dirawat, Data klinis, Karakteristik pasien, Net Death Rate. Populasi dalam penelitian ini yaitu indeks kematian pasien meninggal di RSUD Dr.M.Ashari Pemalang pada tahun 2015 pasien mati 24 jam. Sampel penelitian ini adalah total populasi sejumlah 90 pasien.

Berdasarkan penelitian, dapat diketahui bahwa faktor-faktor terkait dengan angka kematian pasien di bangsal camar kelas III RSUD Dr.M.Ashari Pemalang tahun 2015 yaitu pasien dengan diagnosa utama pneumonia, diagnosa sekunder anemia, umur 20-24 tahun, jenis kelamin laki-laki dan pasien lama.

Saran dalam penelitian ini yaitu Rumah sakit Sebaiknya dibuat clinical pathway untuk membantu dalam penanganan kasus pneumonia dan anemia, Sebaiknya dokter mematuhi protap mengenai penulisan sebab kematian pada lembar setifikat kematian yang sudah disediakan tanpa adanya permintaan visum.

Kata Kunci : NDR(Net Death Rate), faktor kematian

DESCRIPTIVE ANALYSIS OF FACTORS RELATED TO NET DEATH RATE IN CAMAR 3rd CLASS WARD BASED ON MEDICAL RECORD DATA Dr.M.ASHARI REGIONAL PUBLIC HOSPITAL PEMALANG 2015

ARTIKA WIJAYANTI PUTRI

(Lecturer : Kriswiharsi Kun S., SKM, M.Kes)

Diploma of Medical Record - D3, Faculty of Health Science,

DINUS University

www.dinus.ac.id

Email : 422201301357@mhs.dinus.ac.id

ABSTRACT

Net Death Rate indicators used to assess the coverage of service quality inpatient units. Net Death Rate were 33,92 ‰ patient in the Camar 3rd class wards in Dr.M.Ashari regional public hospital 2015, these results exceed the standards prescribed by the health ministry department in the amount of ‰25 ‰ patient. This study aims to determine the number of dead patients in Camar 3rd Class wards in 2015.

The study was a descriptive study with observational methods and retrospective approaches. The study variables was the number of ‰48 hours death patients, length of stay, clinical data, patient characteristics, Net Death Rate. The population in this study was patient index in Dr.M.Ashari Regional Public Hospital Pemalang 2015. Sample Study was total population of 90 patients.

Based on research, factors associated with mortality rates of patients in Camar 3rd class Ward in Dr.M.Ashari Regional Public Pemalang 2015 were patients with a primary diagnosis of pneumonia, secondary diagnoses of anemia, age 20-24 years, male gender and old patients.

We recommend that hospital Should make clinical pathways to assist a treatment for pneumonia and anemia cases, doctors should be comply with the standard operating procedure regarding the writing of the cause of death on the death certificate sheet that has been provided without any request of post mortem.

Keyword : NDR (Net Death Rate), death factor