

PERSETUJUAN PEMBIMBING

SKRIPSI

**HUBUNGAN MOBILISASI DINI DENGAN LAMA HARI RAWAT PADA
PASIEN *POST SECTIO CAESAREA* DI RSUD PROF. DR. Hi.
ALOEI SABOE KOTA GORONTALO**

Oleh

**NOVRIYANTI SUDDALHATI
NIM : 841415105**

Telah Diperiksa dan Disetujui

Pembimbing I



**dr. Zuhriana K. Yusuf, M.Kes
NIP. 19740106 200604 2 001**

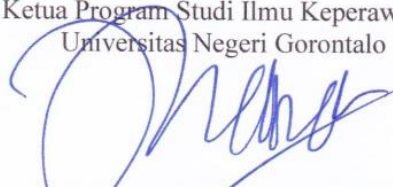
Pembimbing II



**Ridha Hafid, S.ST, M.Kes
NIP. 19700121 199001 2 002**

Mengetahui,

Gorontalo, 17 Desember 2016
Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan
Universitas Negeri Gorontalo



**dr. Nanang R. Paramata, M.Kes
NIP. 19771028 200812 2 003**

PERSETUJUAN PENGESAHAN

SKRIPSI

HUBUNGAN MOBILISASI DINI DENGAN LAMA HARI RAWAT PADA
PASIEN *POST SECTIO CAESAREA* DI RSUD PROF. DR.
Hi. ALOEI SABOE KOTA GORONTALO

Oleh

NOVRIYANTI SUDDALHATI
NIM : 841415105

Telah Dipertahankan di Depan Dewan Penguji

Hari / Tanggal : Sabtu, 17 Desember 2016
Waktu : 11.00 Wita

Tim Penguji:

1. dr. Zuhriana K. Yusuf, M.Kes :
NIP. 19740106 200604 2 001
2. Ridha Hafid, S.ST, M.Kes :
NIP. 19700121 199001 2 002
3. dr. Nanang R. Paramata, M.Kes :
NIP. 19771028 200812 2 003
4. Ika Wulansari, S.Kep, Ns, M.Kes, Sp. Mat :

Gorontalo, 17 Desember 2016
Dekan Fakultas Olahraga dan Kesehatan
Universitas Negeri Gorontalo



Dr. H. Lintje Boekoesoe, M.Kes
NIP. 19590110 198603 2 003

ABSTRAK

Novriyanti Suddalhati, 2016. Hubungan Mobilisasi Dini dengan Lama Hari Rawat pada Pasien Post *Sectio Caesarea* di RSUD Prof. Dr. H. Aloe Saboe Kota Gorontalo, Tahun 2016. Skripsi, Program Studi Ilmu Keperawatan, Fakultas Olahraga dan Kesehatan Universitas Negeri Gorontalo, Pembimbing I **dr. Zuhriana K Yusuf, M.Kes**, dan pembimbing II **Ridha Hafid, S.ST, M.Kes**.

Norwitz E, (2007), Angka kejadian *sectio caesarea* semakin lama semakin meningkat. Hal ini antara lain karena berkembangnya indikasi dan makin kecilnya risiko dan mortalitas pada *sectio caesarea* karena kemajuan teknik operasi dan anestesi, serta ampuhnya antibiotik. Menurut Nursiah (2010) efek *sectio caesarea* sendiri dapat mempengaruhi lama hari rawat atau lama rawat inap. Lama rawat inap pasien pasca operasi merupakan jumlah hari rawat pasien sejak menjalani operasi sampai pasien sembuh dan dapat dipulangkan (Kusumayanti). Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui Hubungan mobilisasi dini dengan lama hari rawat pada pasien post *sectio caesarea* di rsud prof. dr. h. aloe saboe kota gorontalo.

Metode penelitian ini *observational* dengan pendekatan *cross sectional*. Populasi seluruh pasien post SC sejumlah 68 responden, dengan jumlah sampel sebanyak 30 orang yang didapat dengan teknik *accidental sampling*. Alat ukur yang digunakan pada penelitian ini adalah observasi. Analisis data pada penelitian ini menggunakan uji statistik “*Spearman Rank*.”

Hasil penelitian, pada pasien *post sectio caesarea* pelaksanaan mobilisasi dini lebih dominan yang baik yakni sebanyak 20 responden (66.67%) dan jumlah lama hari rawat lebih dominan dengan hari rawat yang < 5 hari sebanyak 18 responden (60.0%). Hasil statistik uji *spearman rank* didapatkan nilai *sig 2 Tiled* = 0.017 dengan $\alpha = 0.05$.

Dapat disimpulkan ada hubungan mobilisasi dini dengan lama hari rawat pada pasien post *sectio caesarea* di RSUD Prof. Dr. H. Aloe Saboe Kota Gorontalo. Diharapkan penelitian ini dapat menjadi bahan masukan dalam hal peningkatan mutu pelayanan kesehatan terutama dalam pelaksanaan mobilisasi dini.

Kata Kunci : Mobilisasi, Lama hari rawat, *Sectio caesarea*

ABSTRACT

Novriyanti Suddalhati, 2016. Correlation between Early Mobilization and Duration of Being Hospitalized of Post Sectio Caesarea Patients at RSUD Prof. Dr. H. Aloei Saboe, Gorontalo City. 2016. Skripsi, Study Program of Nursing, Faculty of Sports and Health, State University of Gorontalo. Principal supervisor is dr. Zuhriana K. Yusuf, M.Kes and Co-supervisor is Ridha Hafid, S.ST, M.Kes.

Norwitz E, (2007) states that number of *sectio caesarea* occurrence has been widely increasing. It is due to the development of indication and the narrower of risk and mortality of *sectio caesarea* due to the development of surgy technique and anesthesia, and more efficacious of antibiotics. According to Nursiah (2010), effect of *sectio caesarea* can nfluence the duration of being hospitalized. Duration of being hospitalized after operation is the number of duration of being hospitalized since patient do surgery till the patient is recovered and can be repatriated (Kusumayanti). This research aims at investigating correlation between early mobilization and duration of being hospitalized of post *sectio caesarea* patients at RSUD Prof. Dr. H. Aloei Saboe, Gorontalo City.

It applies observational method with cross sectional approach. Population is all patients of post SC amounted to 68 respondents while the samples are 30 respondents determined using accidental sampling. Instrument is observation. Data analysis applies Spearman Rank data analysis.

Research findings reveal that number od respondents who have good early mobilization implementation dominatly are 20 respondents (66.67%) and respondents who have < 5 days of being hospitalized 18 respondents (60.0%). Statistical test result using spearman rank gains sig 2 Tiled value = 0.017 with $\alpha = 0.05$.

It can be concluded that there is correlation between early mobilization and duration of being hospitalized of post *sectio caesarea* patients at RSUD Prof. Dr. H. Aloei Saboe, Gorontalo City. It is expected that this research can be used as an input in improving health service quality particularly the implementation of early mobilization.

Keywords: Mobilization, Duration of Being Hopitalized, *Sectio Caesarea*

