

**PERSETUJUAN PEMBIMBING**

Skripsi yang berjudul : **PENGARUH *BLADDER TRAINING* TERHADAP FUNGSI BERKEMIH PADA PASIEN YANG TERPASANG KATETER DI RUANG RAWAT INAP KELAS III RSUD PROF. DR. H. ALOEI SABOE KOTA GORONTALO**

Oleh

**Ni Wayan Oktaviani**

**Nim: 841 410 158**

**Telah diperiksa dan disetujui untuk ujian skripsi**

**PEMBIMBING I**



**Rini Fahriani Zees, S.Kep, Ns, M.Kep**  
**Nip. 198110142005012002**

**PEMBIMBING II**



**dr. Edwina Monavo, M.Biomed**  
**Nip. 19830906200812004**

**Mengetahui**

**Ketua Jurusan Keperawatan**



**Dr. Zuhriana K. Yusuf, M.Kes**  
**Nip. 197401062006042001**

## LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi yang berjudul: **PENGARUH BLADDER TRAINING TERHADAP FUNGSI BERKEMIH PADA PASIEN YANG TERPASANG KATETER DI RUANG RAWAT INAP KELAS III RSUD PROF. DR. H. ALOEI SABOE KOTA GORONTALO**

Oleh : Ni wayan Oktaviani

Nim : 841 410 158


Telah dipertahankan di depan dewan penguji

Hari/tanggal : Sabtu/ 19 juli 2014

Waktu : 08.00 s/d 09.00

### Penguji :

1. Rini Fahriani Zees, S.Kep Ns. M.Kep  
Nip. 198110142005012002

1. 

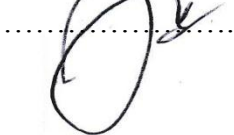
2. dr. Edwina Monayo, M.Biomed  
Nip. 19830906200812004

2. 

3. Nasrun Pakaya, S.Kep Ns. M.Kep  
Nip.197611181996021002

3. 

4. dr. Nanang Roswita Paramata, M.Kes  
Nip. 197710282008122003

4. 

Gorontalo, 19 Juli 2014

Dekan Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan dan Keolahragaan  
Universitas Negeri Gorontalo



## ABSTRAK

**Ni Wayan Oktaviani.** *Pengaruh Bladder Training Terhadap Fungsi Berkemih Pada Pasien Yang Terpasang Kateter Di Ruang Rawat Inap Kelas III RSUD Prof. Dr. H. Aloei Saboe Kota Gorontalo.* Skripsi, Jurusan, Keperawatan, Fakultas Ilmu-Ilmu Kesehatan dan Keolahragaan, Universitas Negeri Gorontalo. Pembimbing I **Rini Fahriani Zees, S.Kep Ns. M.Kep** dan Pembimbing II **dr. Edwina Monayo, M.Biomed.**

Pemasangan kateter yang lama dapat mengakibatkan otot-otot detrusor kandung kemih berkurang fungsinya untuk menahan urin dalam kandung kemih sehingga akan terjadi gangguan fungsi berkemih. Tindakan *bladder training* sangat efektif untuk mengembalikan fungsi otot-otot detrusor akibat pemasangan kateter lama. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui pengaruh *bladder training* terhadap fungsi berkemih pada pasien yang terpasang kateter.

Metode yang digunakan pada penelitian ini adalah *quasi eksperimental*, dimana rancangan penelitian ini dilakukan pada 2 kelompok : kelompok 1 adalah kelompok kontrol yaitu kelompok yang tidak dilakukan tindakan, kelompok 2 adalah kelompok eksperimen yaitu kelompok yang dilakukan tindakan. Teknik pengumpulan data menggunakan lembar kuisioner yang dibagi pada kedua kelompok yang ditentukan dengan metode *purposive sampling* dengan jumlah 20 responden. Analisis data yang digunakan adalah uji *mann whitney*.

Hasil penelitian didapatkan *p value* sebesar  $0,001 < \alpha (0,05)$ , berarti dapat disimpulkan bahwaterdapat pengaruh *blader training* terhadap fungsi berkemih pada pasien yang terpasang kateter. Saran untuk tenaga perawat untuk melakukan tindakan *bladder training* pada pasien yang terpasang kateter lama.

Kata kunci : *Bladder training*, kateter

## ABSTRACT

*Ni Wayan Oktaviani*. 2014. The Influence of Bladder Training for Urinate Function to the Patients who are Using Catheter in Class III of General Ward of Prof. Dr. H. Aloe Saboe Hospital in Kota Gorontalo. Skripsi. Department of Nursing, Faculty of Health Sciences and Sports, Universitas Negeri Gorontalo. Principal Supervisor is Rini Fahrani Zees, S.Kep Ns. M.Kep and co-supervisor is dr. Edwina Monayo, M.Biomed.

A long inserting process of catheter can influence to the detrusor muscles of bladder less function to restrain urine in the bladder, so it caused the dysfunction of urinate. The bladder training is very effective to reinstate the function of detrusor muscles caused by a long inserting of catheter. The aimed of this research is to know the influence of Bladder Training in the function of urinate to the patient who are using catheter.

Method used in this research is quasi experimental, and the research done into two groups. The first group is the control group which is not treated, while the second group is the experiment group which is treated. Technique of collecting the data collection uses questionnaire and divided into two groups and determined in *purposive sampling* method with twenty respondents. The analysis of the data used Mann Whitney test.

The research obtained the p value as  $0,001 < \alpha (0,05)$ , it can be concluded that there is an influence of Bladder Training for the urinate function to the patients who are using catheter. As the suggestion to the nurses to do the Bladder Training for the function of urinate to the patient who are using catheter.

**Keywords:** *Bladder Training, Catheter*

