

**HUBUNGAN PERILAKU *CARING* PERAWAT MENURUT
PERSEPSI RESIDEN DENGAN KEBERHASILAN
REHABILITASI MEDIK PADA RESIDEN NAPZA**

**(Studi Observasional Analitik di Klinik Badan Narkotika
Nasional Provinsi Kalimantan Selatan)**

Skripsi

Diajukan guna memenuhi sebagian syarat
untuk memperoleh derajat Sarjana Kesehatan Masyarakat
Fakultas Kedokteran Universitas Lambung Mangkurat

Oleh

Dina Aulia

I1A114008



**UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT
FAKULTAS KEDOKTERAN
PROGRAM STUDI KESEHATAN MASYARAKAT
BANJARBARU**

Januari, 2019

Skripsi

**HUBUNGAN PERILAKU CARING PERAWAT MENURUT
PERSEPSI RESIDEN DENGAN KEBERHASILAN
REHABILITASI MEDIK PADA RESIDEN NAPZA
(Studi Observasional Analitik di Klinik Badan Narkotika
Nasional Provinsi Kalimantan Selatan)**

Dipersiapkan dan disusun oleh

Dina Aulia

Telah dipertahankan di depan dewan penguji
pada tanggal **04 Januari 2019**

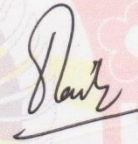
Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama

Anggota Dewan Penguji Lain

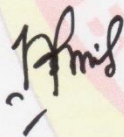


Ratna Setyaningrum, SKM., M.Sc



Laily Khairiyati, SKM., MPH

Pembimbing Pendamping



Nita Pujianti, S.Farm., Apt., MPH

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
Untuk memperoleh gelar Sarjana Kesehatan Masyarakat



Fauzie Rahman, SKM, MPH
Ketua Program Studi: Kesehatan Masyarakat

PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa dalam karya tulis ilmiah ini tidak terdapat karya yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan di suatu perguruan tinggi dan sepanjang pengetahuan saya juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali yang secara tertulis diacu dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka.

Banjarbaru, Januari 2019

Dina Aulia

ABSTRAK

HUBUNGAN PERILAKU *CARING* PERAWAT MENURUT PERSEPSI RESIDEN DENGAN KEBERHASILAN REHABILITASI MEDIK PADA RESIDEN NAPZA

(Studi Observasional Analitik di Klinik Badan Narkotika Nasional Provinsi Kalimantan Selatan)

Dina Aulia

Pada tahun 2017 menurut hasil penelitian Yulia Dina Ridhayanti, persentase keberhasilan rehabilitasi medik residen Napza di klinik Badan Narkotika Nasional Provinsi Kalimantan Selatan sebesar 70%. Dalam sebuah proses penyembuhan, residen Napza memerlukan dukungan dan kekuatan untuk proses pemulihan yang diwujudkan dalam *caring* perawatan. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui hubungan antara perilaku *caring* perawat yang terdiri dari *assurance of human presence, respectful deference, profesional knowledge and skill, positive connectedness, attentive to other's experience* dengan keberhasilan rehabilitasi medik pada residen Napza di klinik Badan Narkotika Nasional Provinsi Kalimantan Selatan pada tahun 2018. Penelitian ini merupakan penelitian observasional analitik dengan menggunakan desain *cross sectional*. Populasi dalam penelitian ini yaitu seluruh residen yang menjalani rehabilitasi rawat jalan Napza ≥ 1 bulan di klinik Badan Narkotika Nasional Provinsi Kalimantan Selatan yang berjumlah 58 orang. Penarikan sampel menggunakan teknik *purposive sampling* dengan jumlah sampel 51 responden. Hasil penelitian menggunakan uji *fisher exact* ($\alpha=5\%$) menunjukkan ada hubungan antara *assurance of human presence* ($p\text{-value}=0,033$), *respectful deference* ($p\text{-value}=0,002$), *professional knowledge and skill* ($p\text{-value}=0,004$), *positive connectedness* ($p\text{-value}=0,000$), *attentive to other's experience* ($p\text{-value}=0,001$) dengan keberhasilan rehabilitasi medik pada residen Napza. Sehingga dapat disimpulkan bahwa *assurance of human presence, respectful deference, profesional knowledge and skill, positive connectedness, attentive to other's experience* berhubungan dengan keberhasilan rehabilitasi medik pada residen Napza. Saran yang diberikan yaitu diharapkan agar perawat dapat lebih memperhatikan perilaku *caring* yang diberikan kepada para residen Napza terutama pada aspek *positive connectedness*.

Kata kunci: perilaku *caring* perawat, persepsi residen, keberhasilan rehabilitasi medik, residen Napza

ABSTRACT

THE CORRELATION BETWEEN NURSE CARING BEHAVIOR ACCORDING TO RESIDENT PERCEPTION WITH SUCCESS OF MEDICAL REHABILITATION ON DRUG RESIDENTS

***(Analytical Observational Study Among National Narcotics Agency Clinic of
South Kalimantan Province)***

Dina Aulia

In 2017 according to the results of Yulia Dina Ridhayanti's research, the percentage of successful medical rehabilitation of drug residents in the clinic of the National Narcotics Agency of South Kalimantan Province was 70%. In a healing process, drug residents need support and strength for the recovery process that is manifested in caring care. The purpose of this study is to determine the correlation between caring nurse behaviors consisting of assurance of human presence, respectful deference, professional knowledge and skills, positive connectedness, attentive to other's experience with the success of medical rehabilitation on drug residents in the clinic of the National Narcotics Agency of South Kalimantan Province in 2018. This is analytical observational research using cross sectional design. The population in this study are all residents who underwent drug outpatient rehabilitation ≥ 1 month at the clinic of the National Narcotics Agency of South Kalimantan Province totaling 58 people. Sampling using purposive sampling technique with a sample of 51 respondents. The results of statistical test using the fisher exact test showed that there is a correlation between assurance of human presence (p -value = 0.033), respectful deference (p -value = 0.002), professional knowledge and skills (p -value = 0.004), positive connectedness (p -value = 0.000), attentive to other's experience (p -value = 0.001) with the success of medical rehabilitation on drug residents. It can be concluded that assurance of human presence, respectful deference, professional knowledge and skills, positive connectedness, attentive to other experiences are related to the success of medical rehabilitation on drug residents. Suggestion is that it is expected that nurses can pay more attention to the caring behavior given to drug abuser, especially on the positive connectedness aspect.

Keywords: *nurse caring behavior, resident perception, successfull of medical rehabilitation, drug resident*

KATA PENGANTAR

Alhamdulillahirabbilalamin, puji syukur ke hadirat Allah SWT karena atas izin-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan karya tulis ilmiah yang berjudul **“Hubungan Perilaku *Caring* Perawat Menurut Persepsi Residen Dengan Keberhasilan Rehabilitasi Medik Pada Residen Napza (Studi Observasional Analitik di Klinik Badan Narkotika Nasional Provinsi Kalimantan Selatan)** tepat pada waktunya.

Skripsi ini disusun untuk memenuhi sebagian syarat guna memperoleh derajat Sarjana Kesehatan Masyarakat di Fakultas Kedokteran Universitas Lambung Mangkurat Banjarbaru. Dalam kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Dekan Fakultas Kedokteran, Prof. Dr. dr. Zairin Noor, SpOT(K), MM yang telah memberi kesempatan dan fasilitas dalam pelaksanaan penelitian.
2. Ketua Program Studi Kesehatan Masyarakat, Fauzie Rahman, SKM., MPH yang telah memberikan kesempatan dalam pelaksanaan penelitian.
3. Dosen pembimbing, Ratna Setyaningrum, SKM., M.Sc dan Nita Pujianti, S.Farm., Apt., MPH yang berkenan memberikan saran dan arahan dalam penyelesaian skripsi ini.
4. Dosen penguji Dr. dr Syamsul Arifin, MPD., DLP dan Laily Khiriyati, SKM., MPH yang memberi kritik dan saran sehingga skripsi ini menjadi semakin baik.

5. Dosen pengajar dan staf di Program Studi Kesehatan Masyarakat yang telah memberikan dukungan, informasi, dan materi selama perkuliahan, sehingga membantu saya dalam penyusunan skripsi ini.
6. Kedua orang tua, Gazali, SE dan Siti Zubaidah atas dukungan dan doa untuk penyelesaian skripsi ini.
7. Kakak saya, Andi Akbar Al-Mukarram, S.Kep., Ns dan adik saya M. Aldi Arrasyid serta seluruh keluarga, saya ucapkan terima kasih atas semangat, doa, dan segala hal positif yang telah diberikan.
8. Sahabat dan teman terbaik, saya ucapkan terima kasih banyak atas doa dan bantuannya dalam proses penelitian ini.
9. Teman-teman seperjuangan PSKM Unlam reguler angkatan 2014 yang selalu memberi semangat satu sama lain. Semoga kita dimudahkan dalam mencapai cita-cita yang kita inginkan. Aamiin.
10. Semua pihak yang telah memberikan bantuan secara langsung maupun tidak langsung yang tidak bisa penulis sebutkan satu persatu.

Penulis berharap Allah SWT membalas segala kebaikan semua pihak yang telah membantu penyusunan dan penyelesaian karya tulis ini. Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari kesempurnaan, akan tetapi penulis berharap penelitian ini bermanfaat bagi kemajuan kesehatan dan dunia ilmu pengetahuan.

Banjarbaru, Januari 2019

Penulis

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
ABSTRAK	iv
ABSTRACT.....	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
DAFTAR SINGKATAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah.....	5
C. Tujuan Penelitian	5
E. Manfaat Penelitian	6
F. Keaslian Penelitian	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. NAPZA	9
1. Pengertian Napza	9
2. Jenis-jenis Napza	9
3. Penyalahgunaan Napza	12
B. Rehabilitasi	13
1. Pengertian Rehabilitasi. Medik.....	13
2. Mekanisme Pelaksanaan Rehabilitasi Medik.....	14
3. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Keberhasilan Terapi	16
C. Perilaku Caring.....	17

BAB III	LANDASAN TEORI DAN HIPOTESIS	
	A. Landasan Teori	20
	B. Hipotesis.....	22
BAB IV	METODE PENELITIAN	
	A. Rancangan Penelitian.....	24
	B. Populasi dan Sampel.....	24
	C. Instrumen Penelitian	25
	D. Variabel Penelitian.....	27
	E. Definisi Operasional	28
	F. Prosedur Penelitian	31
	G. Teknik Pengumpulan dan Pengolahan Data	33
	H. Cara Analisis Data	34
	I. Tempat dan Waktu Penelitian.....	35
BAB V	HASIL DAN PEMBAHASAN	
	A. Analisis Univariat	36
	B. Analisis Bivariat	44
BAB VI	PENUTUP	
	A. Simpulan.....	57
	B. Saran	58
	DAFTAR PUSTAKA	
	LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
4.1 Definisi Operasional	28
4.2 Tempat dan Waktu Penelitian.....	35
5.1 Distribusi frekuensi variabel <i>assurance of human presence</i>	36
5.2 Distribusi frekuensi variabel <i>respectful deference</i>	37
5.3 Distribusi frekuensi variabel <i>profesional knowledge and skill</i>	39
5.4 Distribusi frekuensi variabel <i>positive connectedness</i>	41
5.5 Distribusi frekuensi variabel <i>attentive to other experience</i>	42
5.6 Distribusi frekuensi variabel keberhasilan rehabilitasi medik.....	43
5.7 Hasil uji statistik antara <i>assurance of human presence</i> dengan keberhasilan rehabilitasi medik	44
5.8 Hasil uji statistik antara <i>respectful deference</i> dengan keberhasilan rehabilitasi medik.....	47
5.9 Hasil uji statistik antara <i>profesional knowledge and skill</i> dengan keberhasilan rehabilitasi medik	50
5.10 Hasil uji statistik antara <i>positive connectednes</i> dengan keberhasilan rehabilitasi medik	52
5.11 Hasil uji statistik antara <i>attentive to other experience</i> dengan keberhasilan rehabilitasi medik	55

DAFTAR GAMBAR

Gambar	Halaman
3.1 Kerangka teori keberhasilan terapi dari Lynch (2012) dan Wolf (1989).....	22
3.2 Kerangka konsep penelitian.....	22

DAFTAR LAMPIRAN

1. Surat Izin Uji Validitas dan Reliabilitas Instrumen
2. Surat Balasan Izin Uji Validitas dan Reliabilitas Instrumen
3. Surat Keterangan Layak Etik Penelitian
4. Surat Permohonan Izin Penelitian
5. Surat Balasan Izin Penelitian
6. Lembar Permohonan Menjadi Responden Penelitian
7. Surat Pernyataan Persetujuan Menjadi Responden Penelitian/*Inform Consent*
Salah Satu Responden
8. Kuesioner yang Sudah Dijawab oleh Salah Satu Responden
9. Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Instrumen Penelitian
10. Hasil Uji Statistik Analisis Univariat Variabel Penelitian
11. Hasil Uji Statistik Analisis Bivariat Variabel Penelitian
12. Tabel Frekuensi Tiap Item Pernyataan/Pertanyaan
13. Dokumentasi Penelitian

DAFTAR SINGKATAN

AMP	: <i>Amphetamine</i>
BZO	: <i>Benzodiazepine</i>
BNN	: Badan Narkotika Nasional
BNNK	: Badan Narkotika Nasional Kota/Kabupaten
BNNP	: Badan Narkotika Nasional Provinsi
CBI	: <i>Caring Behaviour Inventory</i>
EMIT/ETS	: <i>Enzyme Multiplied Immunoassay Technique</i>
LCD	: <i>Lyergic Acid Diethylamide</i>
GCMS	: <i>Gas Chromatography Mass Spectrometry</i>
MDMA	: <i>Methylenedioxy-Methylamphetamine</i>
MET	: <i>Metamphetamine</i>
NAPZA	: Narkotika, Psikotropika dan Zat Adiktif lainnya
NPS	: <i>New Psychoactive Substances</i>
THC	: <i>Tetrahydrocannabinol</i>