

LAMPIRAN

keaslian penelitian

No	Judul	Peneliti Mohanis (2015).	Lokasi penelitian	Variabel	Sampul	Hasil dan kesimpulan
1.	Pengaruh Air Rebusan Bawang Putih Terhadap Tekanan Darah Pada Penderita Hipertensi Di Desa Kedungjati Kecamatan Kedungjati Kabupaten Grobogan	Sindy Mila Melinda	I Desa Kedungjati Kecamatan Kedungjati Kabupaten Grobogan	Pasien hipertensi dengan masalah keperawatan nyeri akut	1 orang responden dewasa berumur 48 tahun berjenis kelamin laki-laki.	Hasil penelitian menunjukkan terdapat pengaruh bawang putih terhadap penurunan tekanan darah dari 148/90 menjadi 130/80
2.	Pengaruh Mengonsumsi Bawang Putih Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Pasien Hipertensi Diruang Neurologi Rsud Mayjen H.A.Thalib Kabupaten Kerinci	Siska Sakti Angraini	Diruang Neurologi Rsud Mayjen H.A.Thalib Kabupaten Kerinci	Pasien hipertensi dengan masalah keperawatan nyeri akut	2 orang responden dewasa berumur 48 tahun	Hasil penelitian menunjukkan terdapat pengaruh bawang putih terhadap penurunan tekanan darah dari 155/90 menjadi 137/80
3.	Penerapan Rebusan Bawang Putih Untuk Menurunkan Tekanan Darah Pada Keluarga Tn. F Khususnya Ny.D Di Jorong Ladang Hutan Kec. Baso Kab. Agam	Do'i Sandra, S.Kep	Di jorong Ladang Hutan kec. Baso kab. Agam	Pasien hipertensi dengan masalah keperawatan nyeri akut	2 orang responden dewasa berumur 60 tahun	Hasilnya menunjukkan pengurangan signifikan pada tekanan darah sistolik dan diastolik pada pemberian pertama sebesar 180/100 mmhg , pemberian kedua sebesar 160/100 mmhg dan pemberian ketiga sebesar 140/100 mmhg. Mampu menurunkan tekanan darah pada penderita

						hipertensi. Penurunan tekanan darah terjadi 5-14 jam setelah pemberian.
4.	Efek Pemberian Ekstrak Bawang Putih (<i>Allium Sativum</i>) Terhadap Penurunan Tekanan Darah Pada Pasien Prehipertensi Di Puskesmas Medan Area Selatan	Idam Mtd	Puskesmas Medan Area Selatan	Pasien hipertensi dengan masalah keperawatan nyeri akut	1 orang responden dewasa berumur 60 tahun	Hasil penelitian menunjukkan terdapat pengaruh bawang putih terhadap penurunan tekanan darah dari 140/90 menjadi 120/80

STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR

PENERAPAN SEDUHAN AIR BAWANG PUTIH

Nama Mahasiswa : Novendra Takajanji
 NIM : PO.530320321194
 Semester/Program :

No	Komponen Penilaian (Aspek-aspek yang di nilai)	Komponen		Keterangan
		Ya	Tidak	
<p>Pengertian : Bawang putih mengandung senyawa-kimia, beberapa senyawa tersebut memiliki efek farmakologi, yaitu efek pencegahan, perawatan, dan pengobatan penyakit. dan untuk kandungan bawang putih yang berfungsi. untuk hipertensi adalah Allisin dan alilmetil-sufida, untuk mencegah darah tinggi bagi orang dengan tekanan darah normal (Kuswardiani, 2019).</p>				
<p>Tujuan : a. Untuk menurunkan tekanan darah tinggi pada pasien hipertensi b. memperbesar pembuluh darah dan membuat pembuluh darah tidak kaku sehingga tekanan darah akan turun</p>				
I	<p>Keterampilan (Bobot 60%) A. Tahap Preinteraksi 1. Mahasiswa menyiapkan diri 2. Cek catatan perawatan dan catatan medis klien 3. Cuci tangan 4. Menyiapkan alat dan bahan a. Steteskop b. Tensi meter c. Bawang putih d. Gelas e. Air panas f. Sendok g. Pisau B. Tahap Orientasi 1. Beri salam, identifikasi nama klien 2. Jelaskan prosedur tindakan yang akan dilakukan: tujuan, cara, waktu 3. Tanyakan keluhan klien sebelum melakukan tindakan 4. Beri kesempatan klien untuk bertanya sebelum kegiatan dimulai 5. Menanyakan persetujuan klien 6. Menutup sampiran/jaga privacy pasien C. Tahap Kerja ❖ Siapkan 2 sampai 3 siung bawang putih kemudian kupas</p>			

	<ul style="list-style-type: none"> ❖ bawang putih setelah bawang putih dikupas kemudian cuci bawang putih, ❖ setelah itu iris bawang putih setelah diris campurkan bawang putih dengan air hangat tunggu 10 sampai 15 menit kemudian saring air bawang putih ❖ setelah disaring air bawang putih diminum satu kali sehari setelah makan sampai tekanan darah dalam batas normal. ❖ Memberitahukan kepada pasien agar minum air bawang putih 1 hari satu kali di setiap pagi hari setelah makan ❖ Cuci tangan <p>D. Tahap Terminasi</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Rapiakan klien dan alat, cuci tangan 2. Beritahu klien bahwa prosedur tindakan telah selesai dikakukan 3. Beri reinforcement positif kepada klien 4. Kontrak waktu untuk pertemuan selanjutnya 5. Dokumentasikan hasil pemeriksaan dengan tepat: <ul style="list-style-type: none"> • Respon klien subyektif dan obyektif • Tanggal dan waktu pelaksanaan tindakan • Hasil tindakan 			
	Jumlah skor I			
II	Pengetahuan (bobot 20%) <ol style="list-style-type: none"> 1. Tujuan memberi seduhan bawang putih 2. Alat dan bahan serta fungsinya 3. Prosedur kerja 			
	Jumlah skor II			
III	Sikap (bobot 20%) <ol style="list-style-type: none"> 1. Komunikasi terapeutik 2. Menaati SOP 3. Bekerja dengan hati-hati dan cermat 4. Tanggap terhadap respon klien 5. Bekerja sistematis 			
	Jumlah skor III			
<p>Nilai akhir = (60% x Nilai keterampilan) + (20% x Nilai Pengetahuan) + (20% x Nilai sikap) =</p>				

Catatan:



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN

POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES KUPANG
Jln. Piet A. Tallo Liliba – Kupang, Telp.: (0380) 8800256
Fax. (0380) 8800256; Email: poltekkeskupang@yahoo.com



PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Dengan hormat,

Saya yang bertanda tangan di bawah ini adalah Mahasiswa Politeknik Kesehatan Kemenkes Kupang Program Studi Keperawatan Waingapu.

Nama : NOVENDRA TAKANJANJI

Nim : PO5303203211194

Bermaksud untuk melakukan penelitian dengan judul “Implementasi gangguan Tekanan Darah di Wilayah Kerja Puskemas Waingapu Kabupaten Sumba Timur Dengan Pendekatan Studi Kasus” Tujuan penelitian ini adalah menggambarkan asuhan keperawatan dengan Penerapan Seduhan Air Bawang Putih Terhadap Penurunan Tekanan Darah pada pasien pasien Hipertensi di Wilayah Kerja Puskemas Waingapu Kabupaten Sumba Timur. Apabila bapak/ibu menyetujui, maka dengan ini saya minta kesediannya menandatangani lembar persetujuan ini dan sangat mohon bapak/ibu dapat menjawab pernyataan yang saya berikan. Kerahasiaan data pribadi bapak/ibu akan saya jaga dan data yang saya dapat akan saya gunakan untuk kepentingan penelitian ini.

Demikian permohonan saya, atas perhatian bapak/ibu saya mengucapkan terimakasih.

Waingapu, Mei 2024

Pemohon


Novendra takanjanji



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA

DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN

POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES KUPANG

Jln. Piet A. Tallo Liliba – Kupang, Telp.: (0380) 8800256

Fax. (0380) 8800256; Email: poltekkeskupang@yahoo.com



PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Berdasarkan penjelasan yang telah di berikan. Bersama ini saya menyatakan menjadi responden dalam penelitian yang “implementasi gangguan Tekanan Darah di Wilayah Kerja Puskesmas Waingapu Kabupaten Sumba Timur dengan pendekatan studi kasus”

Demikian pernyataan ini saya buat tanpa paksaan dari pihak manapun. Sebagai bukti kesedian menjadi responden, di bawa ini saya bubuhkan tanda tangan saya.

Waingapu, Mei 2024

Tanda Tangan Responden

(.....)