

BIODATA PENELITI



A. Data Pribadi

Nama : Fathur Rahman
Tempat, tanggal lahir : Samarinda, 28 Maret 2001
Alamat asal : Loa Kulu
Alamat di samarinda : Samarinda Seberang

B. Riwayat Pendidikan Pendidikan Formal

- Tahun 2006-2012 : SDN 006 Loa Kulu
- Tahun 2012-2014 : SMPN 1 Loa Kulu
- Tahun 2015-2018 : SMAN 1 Loa Kulu
- Tahun 2019-sekarang : Mahasiswa Prodi D-III Keperawatan

Universitas Muhammadiyah Kalimantan

Timur

Standar Operasional Prosedur Terapi Pemberian Air Rebusan Kayu Manis

	STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR TERAPI PEMBERIAN AIR REBUSAN KAYU MANIS		
	No Dokumen	No Revisi	Halaman
PROGRAM STUDI D III KEPERAWATAN	Tanggal Terbit	Diterapkan (Kaprosdi DIII Keperawatan)	

Tujuan : Membantu mengatasi masalah bagi penderita Diabetes Mellitus untuk membantu mereka merespon insulin, sehingga menormalkan kadar gula darah

Pengertian : Kayu manis (*Cinnamomum sp.*) merupakan tumbuhan rempah dalam famili Lauranceae yang mencakup beberapa spesies. Tanaman ini tersebar luas di daerah subtropis dan tropis. Bentuknya setinggi 5 sampai 15 m, kulit kayunya berwarna abu-abu tua dengan wangi yang unik, dan pohonnya berwarna merah coklat muda. (Yulianis dkk, 2011). Kulit kayu manis memiliki aroma yang unik dan banyak digunakan untuk berbagai keperluan termasuk penyedap makanan dan kue (Abdurachman dan Hadjib, 2011).

Kebijakan : Dilakukan kepada klien yang mengalami diabetes melitus.

NO	ASPEK YANG DINILAI	Ya	Tidak	Ket.
Pengkajian				
1	Kaji tanda vital			
2	Kaji kesiapan klien			
3	Kaji kesiapan perawat			
Fase Pra Interaksi				
4	Memverifikasi ulang tindakan dengan mendemonstrasikan terlebih dahulu			
5	Siapkan alat : <ul style="list-style-type: none"> • Bubuk kayu manis 6 gram • Air matang dengan suhu $\pm 100^{\circ}\text{C}$ • Gelas • Sendok • Timbangan 			
Fase Orientasi				

6	Memberikan salam dan menyapa klien			
7	Memperkenalkan diri			
8	Menjelaskan tujuan dan prosedur tindakan			
9	Menanyakan kesiapan keluarga			
Fase Kerja				
10	Membaca bismillah			
11	Mencuci tangan			
12	Validasi data : sebelumnya pasien sudah puasa minimal 8 jam dan sudah di cek kadar glukosa darah			
13	Siapkan air matang dengan suhu $\pm 100^{\circ}\text{C}$ sebanyak 100 cc dalam gelas			
14	Timbang bubuk kayu manis 6 gr dan tuangkan dalam gelas kemudian aduk hingga merata			
15	Setelah selesai, segera pasien dipersilahkan untuk minum seduhan bubuk kayu manis hingga habis Setelah selesai, bereskan alat			
16	Berikan seduhan bubuk kayu manis selama 2 kali sehari			
17	(pagi jam 09.00 dan malam jam 19.00) sebanyak 100 cc setiap kali pemberian selama 3 hari berturut-turut			
18	Membaca hamdalah			
19	Mencuci tangan			
Fase Terminasi				
20	Evaluasi Tindakan setelah pemberian air rebusan kayu manis dan cek gula darah sesudah meminum air rebusan kayu manis			
21	Mendoakan klien			
22	Berpamitan dan mengucapkan salam			
23	Mendokumentasikan hasil Tindakan			

LEMBAR KONSULTASI

JUDUL : STUDI KASUS ASUHAN KEPERAWATAN PADA KLIEN YANG MENGALAMI DIABETES MELITUS DI WILAYAH KERJA PUSKESMAS LOA KULU

PEMBIMBING : Ns. Ramdhany Ismahmudi, S.Kep., MPH

NO	TANGGAL	KONSULTASI	HASIL KONSULTASI	PARAF
1	Kamis, 16 Desember 2021	Jeduk dan latar belakang (BAB I)	Perbaikan BAB I	
2	Selasa, 4 Januari 2022	BAB I dan BAB II	Perbaikan BAB I dan BAB II	
3	Jumat 7 Januari 2022	BAB II dan BAB III	Perbaikan BAB 2 dan BAB 3	
4	Jumat 7 Januari 2022	BAB I, BAB II, dan BAB III	BAB 1-3 ACC siap diajukan	
5	Minggu 9 Januari 40 Juni 2022	BAB IV dan V	Perbaikan BAB IV dan V	
6	Kamis 9 Juni 2022	BAB IV dan V	Perbaikan BAB IV dan V	
7	Jumat 10 Juni 2022	Revisi bab V	Revisi Bab V ACC	

8	Selasa, 16 Juli 2022	Bimbingan narpub	Revisi	
9	Rabu, 20 Juli 2022	Konsep narpub	Revisi	
10	Kamis, 21 Juli 2022	Bimbingan narpub	Mastah publikasi ACC	

KTI : Studi Kasus Asuhan
Keperawatan Pada Klien Yang
Mengalami Diabetes Melitus Di
Wilayah Kerja Puskesmas Loa
Kulu

by Fathur Rahman

Submission date: 28-Aug-2022 01:18PM (UTC+0800)

Submission ID: 1888057728

File name: KTI_Fathur_Rahman_1911102416105.docx (629.21K)

Word count: 12262

Character count: 76629

KTI : Studi Kasus Asuhan Keperawatan Pada Klien Yang Mengalami Diabetes Melitus Di Wilayah Kerja Puskesmas Loa Kulu

ORIGINALITY REPORT

20%	19%	4%	6%
SIMILARITY INDEX	INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	repository.poltekkes-kaltim.ac.id Internet Source	2%
2	dspace.umkt.ac.id Internet Source	1%
3	123dok.com Internet Source	1%
4	www.scribd.com Internet Source	1%
5	Submitted to Badan PPSDM Kesehatan Kementerian Kesehatan Student Paper	1%
6	pdfcoffee.com Internet Source	1%
7	repository.unimugo.ac.id Internet Source	1%
8	eprintslib.ummgl.ac.id Internet Source	1%