

Lampiran 1

BIODATA PENELITI



A. Data Pribadi

Nama : Nurul Fatimah Effendi
Tempat, tgl lahir : Melak, 7 Januari 2000
Alamat Asal : Jln. Dr.Sutomo. Melak Ulu
Alamat di Samarinda : Jln. Batu Cermin. Gg.Kami
Email :

B. Riwayat Pendidikan Pendidikan Formal

Tamat SD tahun : 2013
Tamat SMP : 2016
Tamat SLTA : 2019

Lampiran 2

	UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH KALIMANTAN TIMUR	
	Jl. Ir. H. Juanda No.15 Samarinda, Kampus 1 UMKT Telp. (0541) 748511, Kode Wilayah 75124 Website :www.umkt.ac.id	
Kode :	STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR	Revisi : 00
	PEMBERIAN TERAPI OKSIGEN	Halaman :

Tujuan umum

Mahasiswa mampu melakukan tindakan pemberian terapi oksigen dengan benar

Tujuan Khusus

Setelah mengikuti praktikum ini mahasiswa mampu:

1. Menjelaskan tujuan pemberian terapi oksigen
2. Menjelaskan tahapan prosedur pemberian terapi oksigen
3. Menerapkan pemberian terapi oksigen dengan benar

Pengertian

Pemberian oksigen ke dalam paru-paru melalui saluran pernafasan dengan menggunakan alat bantu oksigen

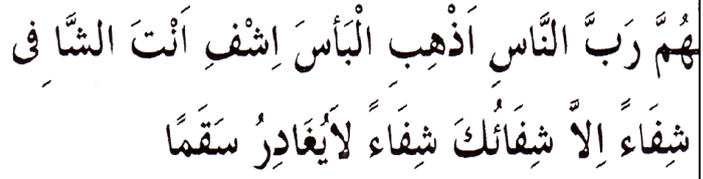
Tujuan Irigasi Telinga

1. Mempertahankan oksigen yang adekuat pada jaringan
 2. Untuk menurunkan kerja paru-paru dan jantung
 3. Mencegah terjadinya hipoksia
-

Nama Mahasiswa:

NO	ASPEK YANG DINILAI	Ya	Tdk	Ket
----	--------------------	----	-----	-----

Pengkajian				
1	Baca status klien			
2	Kaji tanda-tanda kesulitan bernafas pada klien			
3	Pantau frekuensi pernafasan klien			
4	Diagnosa keperawatan yang sesuai: •			
Fase pre interaksi				
5	Mencuci tangan			
6	Mempersiapkan alat <ul style="list-style-type: none"> • Tabung oksigen lengkap dengan flow meter dan humidifier • Kanula nasal, masker • Vaseline/jelly • Bengkok • Tissue • Korentang 			
Fase Orientasi				
7	Memberi salam dan menyapa nama klien			
8	Memperkenalkan diri			
9	Melakukan kontrak			
10	Menjelaskan Tujuan dan Prosedur pelaksanaan			
11	Menanyakan kesediaan klien untuk dilakukan tindakan			
12	Mendekatkan alat-alat			
Fase Kerja				
13	Menanyakan keluhan dan kaji gejala spesifik yang ada pada klien			

14	Menjaga privasi klien			
15	Membaca "basmalah" 			
16	Mengatur posisi klien			
17	<p>Nasal Kanul</p> <p>Mengatur aliran oksigen sesuai dengan kecepatan yang dibutuhkan, biasanya 1-6 liter/menit. kemudian observasi humidifier pada tabung dengan adanya gelembung air</p> <p>Memasang kanula nasal pada hidung dan atur pengikat untuk kenyamanan klien</p> <p>Masker Oksigen</p> <p>Mengatur aliran oksigen sesuai dengan kecepatan yang dibutuhkan, biasanya 6-10 liter/menit. Kemudian observasi humidifire pada tabung dengan adanya gelembung air</p> <p>Menempatkan masker oksigen diatas mulut dan hidung klien dan atur pengikat untuk kenyamanan klien</p>			
Fase Terminasi				
18	Membaca hamdalah			
19	Mengevaluasi respon klien			
20	Memberi reinforcement positif			
21	Membuat kontrak pertemuan selanjutnya			
22	<p>Mengakhiri pertemuan dengan baik: bersama klien membaca doa</p> <p style="text-align: center;">  </p> <p>Artinya (Ya Allah. Tuhan segala manusia, hilangkan segala klienannya, angkat penyakitnya, sembuhkan lah ia, engkau maha penyembuh, tiada yang menyembuhkan selain engkau, sembuhkanlah dengan kesembuhan yang tidak meninggalkan sakit</p>			

	lagi) dan berpamitan dengan mengucapkan salam pada pasien.			
23	Mencuci tangan			
Evaluasi				
24	Pantau kanula dan kecepatan aliran setiap 6-8 jam			
25	Evaluasi respon klien			
Dokumentasi				
26	Catat kecepatan aliran oksigen dan rute pemberian			
27	Catat jenis selang yang digunakan			

Lampiran 3

LAMPIRAN KONSULTASI

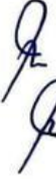
LEMBAR KONSULTASI

Nama : Nurul Fatimah Effendi

Nim : 2011102416029

Judul KTI : Asuhan Keperawatan Pada Klien Dengan Diagnosa Medis Stroke Hemoragik Di Ruang Seroja Rumah Sakit Derah Abdul Wahab Sjahranie Samarinda

Pembimbing : Ns. Misbah Nurjannah, M.Kep

No.	TANGGAL	KONSULTASI	HASIL KONSULTASI	PARAF
1.	4/1.2023	1. Judul proposal 2. Bab I latar belakang 3. bab II pathway 4. Bab I metode penelitian	- perbaiki judul - latar belakang dirusun - perbaiki pathway. - perbaiki metode penelitian.	
2.	5/1.2023	1. Bab I latar belakang 2. Bab II tabel 3. Bab III operasional	- Latar belakang dan manfaat - sesuaikan panduan - perbaiki bagian operasional	
3.	6/1.2023	1. Bab II pengkajian 2. Bab III tempat dan waktu studi	- pengkajian secara teori - instrumen penelitian	
4.	10/1.2023	1. Bab II intervensi 2. metode dan instrumen - on pengumpulan data	- perencanaan teori ACC - metode studi kuantitatif	
5.	11/1.2023	1. perbaiki cover 2. Bab I latar belakang	- latar belakang ACC	
6.	12/1.2023	1. Bab I himbaukan penelusuran 2. Bab II penelusuran diagnosa	- keluti literatur di latar belakang. - ACC proposal.	

LEMBAR KONSULTASI

Nama : Nurul Fatimah Effendi

Nim : 2011102416029

Judul KTI : Asuhan Keperawatan Pada Klien Dengan Diagnosa Medis Stroke Hemoragik Di Ruang Seroja Rumah Sakit Derah Abdul Wahab Sjahrane Samarinda

Pembimbing : Ns. Misbah Nurjannah, M.Kep

No.	TANGGAL	KONSULTASI	HASIL KONSULTASI	PARAF
1.	1/3.2023	1. Bab VI Pengkajian 2. Bab VI Data Fokus	- Perbaikan pada penulisan Pengkajian - masukkan data Fokus.	
2.	2/3.2023	1. Bab VI Implementasi	- tambahkan jam	
3.	3/3.2023	1. Bab VI Intervensi	- menambahkan tindakan intervensi	
4.	6/3.2023	1. Bab VII Pembahasan	- menambahkan jurnal dosen	
5.	7/3.2023	1. Bab VI Pembahasan Diagnosa	- menambahkan diagnosa dan penjelasan.	
6.	8/3.2023	3. Daftar pustaka 2. Bab VI Pembahasan	- Perbaikan daftar pustaka - Menambahkan pembahasan - ACC	

Lampiran 4

LEMBAR PLAGIASI

**KTI_Nurul Fatima Effendi
(Asuhan Keperawatan Pada Ny.
S Dengan Diagnosa Medis
Stroke Hemoragik)**

by Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur

Submission date: 12-Oct-2023 01:18PM (UTC+0800)

Submission ID: 2191164472

File name: Nurul_Fatimah_Effendi-2011102416029.docx (625.84K)

Word count: 12336

Character count: 73696

KTI_Nurul Fatima Effendi (Asuhan Keperawatan Pada Ny. S Dengan Diagnosa Medis Stroke Hemoragik)

ORIGINALITY REPORT

24%

SIMILARITY INDEX

23%

INTERNET SOURCES

1%

PUBLICATIONS

9%

STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	dspace.umkt.ac.id Internet Source	8%
2	repository.poltekkes-kaltim.ac.id Internet Source	3%
3	Submitted to Sriwijaya University Student Paper	2%
4	eprints.poltekkesjogja.ac.id Internet Source	1%
5	repository.unimugo.ac.id Internet Source	1%
6	repo.stikesperintis.ac.id Internet Source	<1%
7	edoc.pub Internet Source	<1%
8	www.scribd.com Internet Source	<1%
9	repositori.uin-alauddin.ac.id Internet Source	<1%