

LAMPIRAN 1

LEMBAR PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada :
Yth. Bapak/Ibu

.....
Di tempat

Dengan hormat,

Saya Mahasiswa Program Studi S1 Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surabaya akan mengadakan penelitian tentang **“Studi Kasus Perawatan Luka dengan menggunakan Sambiloto dengan Metode Moist Wound Healing pada NY.F Terhadap Perawatan Luka Diabetes Mellitus di Perawatan Home Care di Rumah Aska Sidoarjo**

Sehubungan dengan hal tersebut di atas, saya mohon kesediaan Bapak/Ibu untuk ikut berpartisipasi dalam penelitian ini..

Sebagai bukti kesediaan menjadi responden dalam penelitian ini, saya mohon kesediaan untuk menandatangani lembar persetujuan menjadi responden yang telah saya siapkan.

Atas kesediaan dan bantuan Bapak/Ibu saya ucapkan banyak terima kasih.

Surabaya 2 Juli 2014

Citra Pataha Yuemi
NIM: 20130664022

LAMPIRAN 2

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Setelah diberikan penjelasan oleh peneliti tentang tujuan penelitian, saya bersedia menjadi responden dalam penelitian yang dilakukan oleh Citra Pataha Yuemi , mahasiswa prodi S1 Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surabaya dengan judul **Studi Kasus Perawatan Luka dengan menggunakan Sambiloto dengan Metode Moist Wound Healing pada NY.F Terhadap Perawatan Luka Diabetes Mellitus di Perawatan Home Care di Rumah Aska Sidoarjo**

Maka dengan ini saya menyatakan bersedia menjadi responden untuk membantu dan berperan serta dalam kelancaran penelitian tersebut.

Surabaya 2 Juli 2014

Responden

(.....)

LAMPIRAN 3

Bahan Perawatan luka



sambiloto



antiseptik



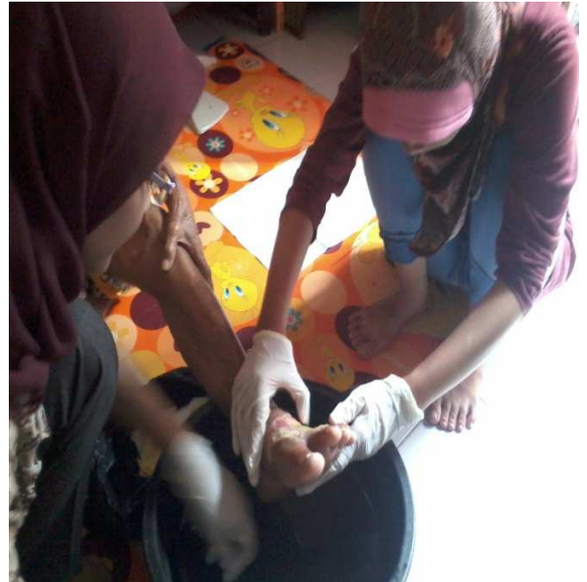
Gel Sambiloto



Sabun cuci luka



madu





Tanggal 07 juli 2014



Tanggal 10 juli 2014



Tanggal 12 juli 2014



Tanggal 14 juli 2014



Tanggal 16 juli 2014



Tanggal 22 juli 2014



Tanggal 05 Agustus 2014



Tanggal 07 Agustus 2014



Tanggal 10 Agustus 2014



Tanggal 13 Agustus 2014



Tanggal 15 Agustus 2014



Tanggal 17 Agustus 2014



Tanggal 20 Agustus 2014



Tanggal 22 Agustus 2014



Tanggal 25 Agustus 2014

LAMPIRAN 4

PERAWATAN LUKA DIABETES MELLITUS	
STANDARD OPERASIONAL PROSEDUR	
PENGERTIAN	Luka yang terinfeksi disertai dengan adanya jaringan yang mati
TUJUAN	<ol style="list-style-type: none">1. Mencegah meluasnya infeksi2. Memberi rasa nyaman pada klien
KEBIJAKAN	Klien yang luka gangren
PETUGAS	Perawat
PERALATAN	<ol style="list-style-type: none">1. Pencucian<ul style="list-style-type: none">• Air• Teh Sambiloto• Perlak / alas• Sabun cuci luka• Antisptik• Hand Scoon2. Pembalutan<ul style="list-style-type: none">• Salep sambiloto• Kasa steril dan biasa• Madu
PROSEDUR PELAKSANAAN	<ol style="list-style-type: none">A. Tahap Interaksi<ul style="list-style-type: none">• Menyiapkan Bahan terapi• Mencuci tangan• Menyiapkan AlatB. Tahap Orientasi<ul style="list-style-type: none">• Memberikan Salam• Menjelaskan tujuan dan prosedur pelaksanaan• Menanyakan persetujuan / kesiapanC. Tahap Kerja<ul style="list-style-type: none">• Menjaga privacy pasien• Memasukkan kaki pasien yg luka kedalam air the hangat

- | | |
|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none">• Mencuci luka dengan sabun dan antiseptic menggunakan tangan hingga bersih sampai berbusa• Cuci area seluruh kaki yang luka dan lemak- lemak pada kaki di hilangkan agar granulasi warna merah bisa muncul dengan bagus• Jika sudah bersih bilas dengan PZ dan keringkan dengan kasa• Siapkan kasa steril dan Oleskan saleb sambiroto 80 gram atau 10 sendok makan beserta madu 20 gram atau 2 sendok kedalam kasa hingga rata semua• Tempelkan balutan kedalam luka dan tekan – tekan seluruh area luka• Tutup dengan kasa steril dengan 2 balutan• Jika sudah balutan terakhir dengan kasa biasa• Pergantian balutan dan pembersihan luka dilakukan 2 hari sekali selama perawatan• Kembalikan peralatan pada tempat semula• Dokumentasi hasil tindakan• Informasikan hasil pada pasien |
|--|--|

D. Tahap Terminasi

- Melakukan evaluasi tindakan
- Mencuci tangan
- Berpamitan pada pasien

LAMPIRAN 5

WOC

Peningkatan katabolisme / Glukoneogenesis

Efek terhadap
Mikrovaskuler

Defisiensi insulin

katabolisme protein

Penurunan penyerapan asam amino

Retina tidak
Mendapat oksigen

Transport glukosa
dimitokondria

penurunan ATP

Asam amino darah meningkat

Hipoksia

Peningkatan glukosa dara

Penurunan energi

Glukoneogenesis meningkat

Resiko kebutaan

Hiperglikemia

Hambatan mobilitas

Pemakaian lemak dan protein

**Resiko
Gangguan
Persepsi
sensori**

Efek mikrovaskuler

Perubahan glukosa ke asam lemak

Ketoasis

nefropati

Aterosklerosis pembuluh darah

Napas berbau keton : mual , muntah

Penurunan permeabilitas
nefron

Mikroangilopati

Nutrisi kurang dari kebutuhan

Neuropati

Defisit volume cairan

Diuresis meningkat

Penurunan sensitifitas perifer

Ketidakmampuan beraktifitas

Kerusakan Integritas Kulit

Mudah trauma

Intoleransi aktifitas

Terputusnya keatinuitas jaringan

Perubahan status kesehatan

Pelepasan mediator kimia

Kurang informasi

Kurang Pengetahuan

Stimulasi reseptor nyeri

Nyeri

invasi kuman / bakteri pathogen

**Resiko
infeksi**

Lampiran 6

Lembar Konsultasi

NAMA MAHASISWA : CITRA PATAHA YUEMI

NAMA PEMBIMBING : 1 :Dr. dr.H.Sukodiono ,MM

2: S.Agung Wijaya S.Kep.Ns

Judul : **STUDI KASUS PERAWATAN LUKA DENGAN MENGGUNAKAN**

SAMBILOTO (*Andrographis Paniculata*) DENGAN METODE *MOIST WOUND*

***HEALING* PADA NY.F TERHADAP PERAWATAN LUKA DIABETES**

MELLITUS DI PERAWATAN HOME CARE DI RUMAH ASKA SIDOARJO

No	Hari / tanggal	Hasil konsultasi	Tanda tangan	Pembimbing
1.	Kamis 3 – 7 – 2014	Konsul judul KTI		Dr. dr.H.Sukodiono ,MM
2	Jumat 4 – 7 – 2014	Konsul Judul KTI		S.Agung WijayaS.Kep.Ns
3	Senin 7 – 7 – 2014	Konsul Bab 1		Dr.dr.H.Sukodiono ,MM
4	Senin 7 – 7 – 2014	Konsul Bab 1		S.Agung Wijay S.Kep.Ns
5	Selasa 15 – 7 – 2014	Revisi Bab 1		Dr.dr.H.Sukodiono ,MM
6	Selasa 22 – 7 – 2014	Konsul Bab 2 – 5		S.Agung WijayaS.Kep.Ns
7	Jumat 25 -7 – 2014	Konsul Bab 2 – 5		Dr.dr.H.Sukodiono ,MM
8	Kamis 14 -8 - 2014	Konsul revisi bab 1 – 5		S.Agung WijayaS.Kep.Ns
9	Jumat 15 -8-2014	Konsul revisi bab 1 – 5		Dr.dr.H.Sukodiono ,MM

10	Selasa 27 – 8 – 2014	Acc Ujian		Dr.dr.H.Sukodiono ,MM
11	Selasa 27 – 8 – 2014	Acc Ujian		S.Agung WijayaS.Kep.Ns