


LAMPIRAN 1
Keaslian penelitian

NO	Judul	Peneliti	Lokasi penelitian	Variabel	sampel	Hasil dan kesimpulan
1	Penerapan intervensi Pada pasien diabetes melitus dengan masalah ketidakstabilan kadar glukosa darah puskesmas sawah lebar kota bengkulu	DWIFA ZAHRA	Puskesmas Sawah Lebar Kota Bengkulu	Pasien diabetes melitus dengan masalah ketidakstabilan kadar gula darah	1 orang responden pasien berusia 45 tahun	Hasil penelitian menunjukkan bahwa setelah dilakukan 3 kali tindakan selama 3 hari di dapatkan bahwa kadar glukosa darah teratasi sebagian
2	Karya Tulis Ilmiah Asuhan Keperawatan Pada Pasien Diabetes Melitus Tipe II Di RSUD Abdul Wahab Sjahranie Amarinda	Utari pratiwi	RSUD Abdul Wahab Sjahranie Amarinda	Pasien diabetes melitus dengan masalah ketidakstabilan kadar gula darah	2 orang pasien berjenis kelamin laki- laki dan perempuan	Hasil penelitian kedua pasien setelah dilakukan tindakan keperawatan pada pasien 1 masalah masalah ketidakstabilan kadar glukosa darah tidak teratasi karena kadar glukosa sudah mulai turun, resiko infeksi dan deficit pengetahuan. Pada pasien pada pasien 2 masalah ketidakstabilan kadar glukosa darah teratasi sebagian karena kadar glukosa belum stabil dan obesitas karena berat badan pasien belum menurun deficit pengetahuan .
3	Karya Tulis Ilmiah Asuhan	Valentin jesisika lombu	Rsud Yogyakarta	Pasien Dengan Diabetes Mellitu	1 orang responden umur 50 tahun	Masalah keperawatan kestabilan glukosa teratasi


	Keperawatan Pasien Dengan Diabetes Mellitu Pada Masalah Keperawatan Ketidakstabilan Kadar Glukosa Dengan Intervensi Senam Kaki pada pasien DM			Pada Masalah Keperawatan Ketidakstabilan Kadar Glukosa Dengan Intervensi Senam Kaki pada pasien DM		
--	--	--	--	--	--	--

Lampiran II . Standart Operasional Prosedur pemberian insulin

	Standar Operasional Prosedur pemberian insulin
Pengertian	Proses memberikan insulin secara eksternal kepada seseorang yang menderita diabetes melitus
Tujuan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Untuk menormalkan kadar glukosa darah 2. Mencegah komplikasi diabetes 3. Meningkatkan kualitas hidup pasien
Pelaksanaan	<p>A. Tahap preinteraksi</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mahasiswa menyiapkan diri 2. Cek catatan keperawatan dan catatan medis klien 3. Cuci tangan 4. Menyiapkan alat dan bahan: <ol style="list-style-type: none"> 1) Insulin 2) Syringe (piston) 3) Pen insulin 4) Jarum suntik 5) Alkohol swab 6) Sistem pengukuran dan monitoring glukosa 7) Safety box <p>B. Tahap orientasi</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Beri salam, perkenalkan diri 2. Tanyakan nama pasien, alamat, dan tanggal lahir (cocokkan dengan gelang identitas) 3. Jelaskan prosedur tindakan yang akan dilakukan: tujuan, cara waktu 4. Tanyakan keluhan klien sebelum melakukan tindakan 5. Beri kesempatan klien untuk bertanya sebelum kegiatan di mulai 6. Menanyakan persetujuan klien 7. Menutup sampiran/ jaga privacy klien <p>C. Tahap kerja</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mencuci tangan sebelum penyuntikan insulin 2. Swab bagian karet botol insulin 3. Pilih lokasi suntikan ; pilih lokasi penyuntikan yang tepat yaitu lengan atas 4. Bersihkan kulit : gunakan alkohol swab untuk membersihkan area penyuntikan, biarkan alkohol mengering sebelum penyuntikan insulin 5. Persiapan penyuntikan : jika menggunakan pen insulin, pasang jarum sesuai dengan petunjuk yang diberikan. Pastikan dosis yang diatur pada pen insulin sesuai dengan resep dokter 6. Suntikan insulin: pegang alat suntik seperti pena innsulin dengan kuat dan masukkan jarum kedalam kulit dengan sudut 90 derajat, dorong pistor atau tekan tekan tombol injektor dengan perlahan untuk penyuntikan insulin 7. Setelah penyuntikan insulin biarkan jarum selama beberapa detik untuk memastikan bahwa insulin semua telah disuntikkan

	<p>8. Setelah penyuntikkan selesai, lepaskan jarum dengan hati-hati dari kulit dan buang ke dalam tempat pembuangan limbah medis yang sesuai.</p> <p>9. Setelah penyuntikan tekan area penyuntikan insulin, tekan area suntikan dengan lembut dengan kaps sreril untuk menghentikan pendarahan jika perlu.</p> <p>10. Catat dan</p> <p>11. Ambil dosis insulin yang di butuhkan dengan masukkan udara ke dalam botol dengan posisi botol dibalik kebawah</p> <p>12. Periksa adanya gelembung udara, ketk perlahan hingga udara naik keatas dan keluarkan melalui lubang jarum. Pastikan dosis di pluit sesuai indikasi</p> <p>13. Swab bagian kulit yang akan diberikan suntikan (sekali usap atau memutar dari dalam keluar)</p> <p>14. Cubitlah sejumlah besarjenis kulit diantara ibu jari dan telunjuk</p> <p>15. Tekanlah jarun langsung ke kulit dengan sudut 90 atau 45</p> <p>16. Aspirasi untuk memastikan jarum tidak masuk ke pembuluh darah</p> <p>17. Masukkkan insulin dengan perlahan (10 detik)</p> <p>18. Tarik jarum setelah selesai</p> <p>19. Bersihkan area penusukan dengan alkohol swab</p> <p>D.Tahap terminasi</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Rapikan klien dan alat 2. Mencuci tangan 3. Beritahu klien bahwa prosedur tindakan telah selesai dilakukan 4. Berikan reinforcement positif kepada klien 5. Kontrak waktu untuk pertemuan selanjutnya <p>D. Dokumentasi hasil pemeriksaan dengan tepat:</p> <p>Catatat dosis insulin yang telah diberikan dan waktu pembrian untuk pemantauan selanjutnya</p> <p>Respon klien</p> <p>Nama pasien, Tanggal, dan waktu pelaksanaan tindakan</p>
Sumber	Depkes RI 2011 pemenkes RI Nomor 519/MENKES/ 111/2011 Pedoman penyelenggaraan pelayanan anestesiologi dan terapi intensif. dirumah sakit. Jakarta

Lampiran II. Standart Operasional Prosedur Edukasi Diet (Diet, Melitus and Tipe, 2021)

	<p>Standart Operasional Prosedur Edukasi Diet</p>
<p>Pengertian</p>	<p>Diet diabetes melitus merupakan pengaturan pola makan bagi penderita diabetes melitus, berdasarkan jumlah, jenis dan jadwal pemberian makanan.</p>
<p>Tujuan.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Mengendalikan kadar gula darah sampai batas normal 2. Menurunkan gula dalam air seni menjadi negative 3. Mencapai BB normal 4. Dapat melakukan pekerjaan sehari-hari seperti orang normal
<p>Pelaksanaan</p>	<p>A. Tahap preinteraksi</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mahasiswa menyiapkan diri 2. Cek catatan perawatan dan medis klien 3. Cuci tangan 4. Menyiapkan alat dan bahan: <ol style="list-style-type: none"> 1) Timbangan 2) Alat ukur tinggi badan 3) Alat tulis <p>B. Tahap Orientasi</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Beri salam, perkenalkan diri 2. Tanyakan nama pasien, alamat dan tanggal lahir (cocokkan dengan gelang identitas) 3. Jelaskan prosedur tindakan yang akan dilakukan: tujuan, cara dan waktu. 4. Tanyakan keluhan klien sebelum melakukan tindakan 5. Berikan kesempatan klien untuk bertanya sebelum kegiatan di mulai. 6. Menanyakan persetujuan klien 7. Menutup sampiran/ jaga privacy pasien <p>C Tahap kerja</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mempelajari surat rujukan dan permintaan dokter rekam/ catatan medik pengunjung, jika ada melihat diagnosa dan hasil laboratoriumnya. <ol style="list-style-type: none"> 2. Anamnese <ol style="list-style-type: none"> a. Menanyakan apakah sering keringat dingin. b. Menanyakan apakah kadang sering gemetar c. Menanyakan apakah sering pusing- pusing dan mata berkunang-kunang d. Menanyakan apakah ulu hati terasa perih e. Menanyakan kebiasaan makan sehari-hari f. Membiarkan penderita bercerita g. Mencatat dalam buku register 3. Pemeriksaan klinis <ol style="list-style-type: none"> 1) Berat badan 2) Tinggi badan 3) Umur 4. Therapi <ol style="list-style-type: none"> 1) Menanyakan cari diet 3x makanan pokok dan tiga kali makanan

	<p>selingan</p> <ol style="list-style-type: none"> 2) Bahan makanan yang di perbolehkan dan yang tidak boleh 3) Membatasi penggunaan karbohidra 4) Menghindari gula pasir dan gula merah 5) jenis sayuran yang diperoleh <p>1 Menerangkan pengolahan penyakit diabetes melitus</p> <ol style="list-style-type: none"> a) Diet b) Obat Anti diabetik c) Olahraga h. Perlu di perhatikan 1) Penderita dianjurkan membawa permen 2) Untuk mengatasi hiperglikemia 3) Dianjurkan olahraga secara teratur, dialkukan 4- 6 kali dalam seminggu <p>D Tahap Terminasi</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Rapiakan klien dan alat 2. Mencuci tangan 3. Beritahu klien bahwa prosedur tindakan telah selesai dilakukan 4. Berikan Reinforcement positif kepada klien 5. Kontrak waktu untuk pertemuan selanjutnya <p>E . Dokumentasi</p> <p>Dokumentasi hasil pemeriksaan dengan tepat:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Respon klien 2) Tanggal dan waktu pelaksanaan tindakan
Referensi	<ol style="list-style-type: none"> 1. Munif. 2012. buku panutan diet pada diabetes melitus. Yogyakarta 2. Sunita atmatser. 2013. Buku panutan diet. Jakarta

Lampiran V. Persetujuan menjadi responden

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

No. Responden :
Umur : 45 thn
Pekerjaan : pebani
Alamat : Kanatang
No. Telpn : 081321805112

Setelah diberikan penjelasan tentang tujuan dan manfaat penelitian ini dan adanya jaminan kerahasiaan, maka saya bersedia terlibat sebagai responden dalam kegiatan penelitian yang berjudul "Penerapan Manajemen Hiperglikemia Pada Pasien Diabetes Melitus Dengan Masalah Ketidakstabilan Kadar Glukosa Darah Di Ruang Dahlia Rsud Umbu Rara Meha yang bertujuan untuk menerapkan intervensi manajemen hiprglikemia Pasien Diabetes melitus Dengan Ketidakstabilan kadar Glukosa Darah Pada Pasien Diabetes Melitus di Ruang Dhalia RSUD Umbu Rara Meha Waingapu

Surat persetujuan ini saya tandatangani tanpa adanya paksaan manapun. Saya berharap hasil dari kegiatan penelitian ini dapat meningkatkan ketidakstailan kadar glukosa darah

Dengan menandatangani surat persetujuan ini, saya menyatakan kesediaan saya menjadi responden pengabdian kepada masyarakat ini.

Waingapu, 9 Mei 2024

Saksi,

.....
Umbu Marang

Hormat saya,

.....
Orpa Yaka Danga

Lampiran VI. Surat permohonan pengambilan data awal



**Kementerian Kesehatan
Poltekkes Kupang**

Jalan Piet A. Tallo, Liliba, Oebobo,
Kupang, Nusa Tenggara Timur 85111
(0380) 8800256
<https://poltekkeskupang.ac.id>

Nomor : PP.08.02/1/7294/2024

05 Januari 2024

Hal : Permohonan Ijin Pengambilan Data Awal

Yth. Direktur RSUD Uumbu Rara Meha di
Tempat

Sehubungan dengan penulisan Karya Tulis Ilmiah bagi Mahasiswa D-III Keperawatan Prodi Keperawatan Waingapu Poltekkes Kemenkes Kupang, maka bersama ini kami mohon diberikan ijin pengambilan data awal bagi :

Nama Peneliti : Orpa Yaku Danga
NIM : PO5303203211195
Jurusan / Prodi : Prodi D-III Keperawatan Waingapu
Judul : Penerapan Manajemen Hiperglikemia Pada Pasien
Diabetes Melitus Dengan Masalah Ketidakstabilan
Kadar Glukosa Darah Di Ruang Dahlia Rsd Uumbu
Rara Meha Waingapu
Data yang dibutuhkan : Jumlah Pasien Diabetes Melitus

Demikian permohonan kami, atas perhatian dan kerja samanya diucapkan terima kasih.

Direktur Politeknik Kesehatan Kementerian
Kesehatan Kupang,



Irfan, SKM., M.Kes

*Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik (BSrE),
BSSN*

Lampiran VI. Surat permohonan ijin penelitian



Kementerian Kesehatan Poltekkes Kupang

Jalan Piet A. Tallo, Liliba, Oebobo,
Kupang, Nusa Tenggara Timur 85111
(0380) 8800256
<https://poltekkeskupang.ac.id>

Nomor : PP.06.02/F.XXXVII/4490/2024

01 Mei, 2024

Hal : Permohonan Ijin Penelitian

Yth. Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan
Terpadu Satu Pintu Provinsi Nusa Tenggara Timur di
Tempat

Dalam rangka penyusunan Karya Tulis Ilmiah bagi Mahasiswa Poltekkes Kemenkes Kupang Tahun Akademik 2023/2024, maka mohon kiranya diberikan ijin untuk melakukan penelitian bagi mahasiswa :

Nama Peneliti : Orpa Yaku Danga
NIM : PO5303203211195
Jurusan/Prodi : D-III Keperawatan
Judul : Penerapan Manajemen Hiperglikemia Pada Pasien
Diabetes Melitus Dengan Masalah Ketidakstabilan Kadar
Glukosa Darah Di Ruang Dahlia RSUD Umu
Rara Meha Waingapu

Tempat Penelitian : RSUD Umu Rara Meha Waingapu

Demikian permohonan kami, atas perhatian dan kerja samanya diucapkan terima kasih.

Direktur Politeknik Kesehatan
Kementerian Kesehatan Kupang



Irfan, SKM., M.Kes

Kementerian Kesehatan tidak menerima suap dan/atau gratifikasi dalam bentuk apapun. Jika terdapat potensi suap atau gratifikasi silahkan laporkan melalui HALO KEMENKES 1500567 dan <https://wbs.kemkes.go.id>. Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silahkan unggah dokumen pada laman <https://tte.kominfo.go.id/verifyPDF>



Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik (BSrE), BSSN
Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik yang diterbitkan oleh Balai Sertifikasi Elektronik (BSrE), BSSN

Lampiran VII. Surat ijin penelitian



PEMERINTAH KABUPATEN SUMBA TIMUR
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
Jl. L.D. Dapawole No 03. Tlp. 0387-61793
WAINGAPU

SURAT IZIN PENELITIAN

Nomor : 97/DPMPTSP-IP/V/2024

Menanggapi Surat dari Kementerian Kesehatan Politeknik Kesehatan Kemenkes Kupang Nomor : PP.08.02/F.XXXVII/3924/2024 tanggal 27 Mei 2024, dengan ini Kepala DPMPTSP Kabupaten Sumba Timur memberikan Izin Penelitian kepada :

Nama : **ORPA YAKU DANGA**
NIM : PO5303203211195
Jurusan/Prodi : D-III Keperawatan Waingapu
Kebangsaan : Indonesia

Untuk melaksanakan Penelitian dengan judul sebagai berikut:

PENERAPAN MANAJEMEN HIPERGLEKIMIA DENGAN KETIDAKSTABILAN KADAR GLUKOSA DARAH PADA PASIEN DIABETES MELITUS DI RUANG AN DAHLIA RUMAH SAKIT UMUM DAERAH UMBU RARA MEHA WAINGAPU

Jangka Waktu : 2 (Dua) Minggu
Lokasi Penelitian : Rumah Sakit Umum Daerah Umbu Rara Meha Waingapu
Penanggungjawab : Ketua Program Studi keperawatan Waingapu

Bagi para pihak yang terkait Penelitian ini dimintakan untuk memberikan dukungan dan atau data yang diperlukan.

Peneliti diharapkan :

1. Menghormati dan mentaati peraturan / ketentuan yang berlaku pada instansi yang dituju.
2. Menghormati kebiasaan budaya Masyarakat di lokasi penelitian.
3. Melaporkan hasil penelitian kepada Bupati Cq Kepala DPMPTSP Kabupaten Sumba Timur.

Waingapu, 28 Mei 2024
Kepala DPMPTSP
Kabupaten Sumba Timur

Andreas Mulla, SE

Pembina TK.I
NIP. 19700826 200112 1 003

Tembusan; disampaikan dengan hormat kepada :

1. Bapak Bupati Sumba Timur di Waingapu;
2. Bapak Kepala Kesbangpol Kabupaten Sumba Timur di Waingapu;
3. Direktur RSUD Umbu Rara Meha Waingapu di Waingapu;
4. Ketua Program Studi Keperawatan waingapu;
5. Peninggal



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES KUPANG
Jln. Piet A. Tallo Liliba – Kupang, Telp.: (0380) 8900256
Fax. (0380) 8900256; Email: politekkeskupang@yahoo.com



Nomor : PP.08.02/F.XXXVII.20.2/045/2024

Waingapu, Januari 2024

Perihal : Undangan Ujian Proposal KTI

Yth.
Bapak / Ibu Dosen Penguji
di
tempat

Sesuai perihal di atas bersama ini kami mengundang bapak/ibu untuk menguji Proposal KTI mahasiswa a.n.:

Nama : Orpa Yaku Danga
NIM. : PO5303203211195
Jurusan/Prodi : Prodi D-III Keperawatan Waingapu
Judul KTI : Penerapan Manajemen Hiperglikemia pada Pasien Diabetes Melitus dengan Masalah Ketidakstabilan Kadar Glukosa Darah di Ruang Dahlia RSUD Umu Rara Meha.
Pembimbing : Kartini Pekabanda, SST, M.Kes
Nama Dosen Penguji : 1. Ineke Noviana, S.Tr.Kep.,M.Tr.Kep
2. Kartini Pekabanda, SST, M.Kes

Yang dilaksanakan pada:

Hari, tanggal : Kamis, 1 Februari 2024
Waktu : 09.00 – 09.45 wita
Ruang Ujian : Ruang B.102

Demikian penyampaian kami, atas perhatian dan kerja samanya diucapkan terima kasih.

Ketua Program Studi Keperawatan
Waingapu

Maria Kareri Hara, S.Kep.Ns.,M.Kes
NIP: 196702101989032001





BERITA ACARA UJIAN PROPOSAL KARYA TULIS ILMIAH

Pada hari ini, Kamis, 01/02/2024 secara Daring/Luring* di Ruang B.102, Tim
penguji Karya Tulis Ilmiah Mahasiswa (KTI) telah menguji Proposal Penelitian Mahasiswa dengan,

Nama : ORPA YAKU DANGA
NIM : 202303203211135
Judul KTI : pengaturan Manajemen Hipertensi dengan Masalah ketidakstabilan kadar glukosa darah dengan pasien DM di Ruang Dahlia RSUD Waiyapu.

Berdasarkan proses dan hasil ujian, tim penguji berkesimpulan bahwa yang bersangkutan

LULUS/ TIDAK LULUS*

Dengan Huruf Mutu

A/B/C/D/E*

dengan perbaikan

Sehingga berkewajiban untuk melakukan revisi terhadap naskah sesuai dengan ketentuan yang berlaku dan Menempuh ujian ulang/Tidak menempuh ujian ulang*.

Penguji I : Inuc Noviani, M.Ts.cep (MNH)
NIP/NIDN
Penguji II : Kartini Akabanda, SST, M.KES (Kal)
NIP/NIDN

Mengetahui

K Ketua Program Studi Diploma III Keperawatan

Waingapu

Maria Karerri Hara, S.Kep.Ns., M.Kes.

NIP. 196702101989032001

*coret yang tidak perlu



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: poltekkeskupanq@yahoo.com



DAFTAR HADIR UJIAN PROPOSAL KARYA TULIS ILMIAH

Nama mahasiswa : oppa yaku DANGA
NIM : 205303203211195
Judul KTI : *penyakit diabetes mellitus hiperglikemia pada pasien dm dengan masalah ketidakstabilan kadar glukosa darah di ruang Rawat Inap RSUD umbu Raha Mola Waingapu.*

NO	NAMA LENGKAP	JABATAN	TANDA TANGAN
1	Maec Naviana	Pawati I	<i>Maec</i>
2	Kartu Pakabanda, SS T, ksp.	Pertiguy II	<i>Kartu</i>
3	yunita Mbangi Mapar Bangar	Mahasiswa	<i>Yunita</i>
4	anasti Rambu Bangi Rani	- "	<i>Anasti</i>

Mengetahui

Ketua Program Studi Diploma III Keperawatan
ke Waingapu *gr*

[Signature]
Maria Kareri Hara, S.Kep.Ns., M.Kes.

NIP. 196702101989032001

Nomor : PP.08.02/F.XXXVII.20.2/2694/2024
Perihal : Undangan Ujian KTI

Waingapu, 01 Agustus 2024

Yth.
Bapak / Ibu Dosen Penguji
di
tempat

Sesuai perihal di atas bersama ini kami mengundang bapak/ibu untuk menguji KTI mahasiswa a.n.:

Nama : Orpa Yaku Danga
Jurusan/Prodi : Prodi D-III Keperawatan Waingapu
Judul KTI : Penerapan Manajemen Hiperglikemia pada pasien Diabetes Melitus dengan Masalah Keperawatan Ketidakstabilan Kadar Glukosa Darah di Ruang Dahlia RSUD Umbu Rara Meha Waingapu.
Pembimbing : Kartini Pekabanda, SST, M.Kes
Nama Dosen Penguji : 1. Ineke Noviana, S.Tr.Kep.,M.Tr.Kep
2. Kartini Pekabanda, SST, M.Kes

Yang dilaksanakan pada:

Hari, tanggal : Kamis, 01 Agustus 2024
Waktu : 11.00 – 11.45 wita
Ruang Ujian : Ruang B1.02

Demikian penyampaian kami, atas perhatian dan kerja samanya diucapkan terima kasih.

Ketua Program Studi Keperawatan
Waingapu,



Maria Kareri Hara, S.Kep.Ns.,M.Kes
NIP: 196702101989032001

BERITA ACARA SIDANG KARYA TULIS ILMIAH

Pada hari ini, Kamis 30 Mei 2024 secara Daring/Luring* di Ruang A102, Tim penguji Karya Tulis Ilmiah Mahasiswa (KTI) telah menguji Sidang Karya Tulis Ilmiah Penelitian Mahasiswa dengan,

Nama : Orpa Yaku Danga
NIM : 1053032023
Judul KTI : Penerapan Manajemen Hipertensi pada pasien Diabetes Mellitus Dengan Masalah Ketidastabilan kadar glukosa darah di ruang Bahla RSUD Umbu Rara Waiwapu



Berdasarkan proses dan hasil ujian, tim penguji berkesimpulan bahwa yang bersangkutan

LULUS/ TIDAK LULUS*


Dengan Huruf Mutu

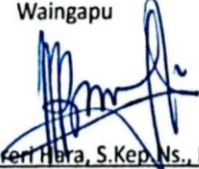
A/B/C/D/E*

Sehingga berkewajiban untuk melakukan revisi terhadap naskah sesuai dengan ketentuan yang berlaku dan **Menempuh ujian ulang/Tidak menempuh ujian ulang***.

Penguji I : INEKE NOVIANA S.Tc, M.Tr, Ksp ()
NIP/NIDN
Penguji II : KARTINI PEKABANDA SST, M.Kes ()
NIP/NIDN

Mengetahui

 Ketua Program Studi Diploma III Keperawatan
Waingapu


Maria Karen Hara, S.Kep.Ns., M.Kes.
NIP. 196702101989032001



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA

DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN POLITEKNIK KESEHATAN KEMENKES KUPANG

Jln. Piet A. Tallo Lilliba - Kupang, Telp.: (0380) 8800256
Fax. (0380) 8800256; Email: poltekkeskupang@yahoo.com



DAFTAR HADIR UJIAN SIDANG KARYA TULIS ILMIAH

Nama mahasiswa : *Opfa Yaku Janga*
NIM :
Judul KTI : *bas30320321195*
pengobatan MAno

NO	NAMA LENGKAP	JABATAN	TANDA TANGAN
1.	KARTINI PEKABANDA SST.M.Kes	Penguji II	<i>Kul</i>
2.	INEKE NOVIANA S, TR.M.Tr.kep	Penguji I	<i>MUS</i>

Mengetahui

Ketua Program Studi Diploma III Keperawatan

Waingapu

Maria Karerifara S.Kes.Ns
Maria Karerifara S.Kes.Ns, M.Kes.

NIP. 196702101989032001