

KARYA ILMIAH AKHIR
STUDI KASUS PADA PASIEN DENGAN *STROKE ISKEMIK*
DI SILOAM *HOSPITALS* KUPANG



OLEH:

SELFINCE TAROCI GA
NIM:202404077

PROGRAM STUDI PROFESI NERS
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN KATOLIK
ST. VINCENTIUS A PAULO
SURABAYA
2026

KARYA ILMIAH AKHIR
STUDI KASUS PADA PASIEN DENGAN *STROKE ISKEMIK*
DI SILOAM *HOSPITALS* KUPANG



OLEH:

SELFINCE TAROCI GA
NIM: 202404077

PROGRAM STUDI PROFESI NERS
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN KATOLIK
ST. VINCENTIUS A PAULO
SURABAYA
2026

HALAMAN PERNYATAAN GELAR

**STUDI KASUS PADA PASIEN DENGAN *STROKE ISKEMIK*
DI SILOAM *HOSPITALS* KUPANG**

KARYA ILMIAH AKHIR

Untuk Memperoleh Gelar Ners Pada Program Studi Profesi Ners Sekolah

Tinggi Ilmu Kesehatan Katolik St. Vincentius A Paulo Surabaya



OLEH:

SELFINCE TAROCI GA

NIM: 202404077

**PROGRAM STUDI PROFESI NERS
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN KATOLIK
ST. VINCENTIUS A PAULO
SURABAYA
2026**

PERNYATAAN ORISINALITAS

Saya yang bertanda tangan

Nama : Selfince Taroci Ga
Program Studi : Profesi Ners
NIM : 202404077
Tempat Tanggal Lahir : Kupang, 17 Januari 1992
Alamat : Perumahan Eza Jaya Blok A no. 11, Kelurahan
Maulafa Kecamatan Maulafa Kota Kupang Nusa
Tenggara Timur

Dengan ini menyatakan bahwa karya ilmiah akhir dengan judul “*Stroke Iskemik*” adalah hasil pekerjaan saya pribadi, ide, pendapat atau materi- materi dari sumber lain telah dikutip sesuai dengan cara penulisan informasi yang sesuai. Pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya dan jika pernyataan ini tidak sesuai dengan kenyataan, maka saya bersedia menanggung sanksi yang akan dikenakan kepada saya termasuk pencabutan gelar Sarjana Keperawatan yang nanti saya dapatkan.

Surabaya, 21 Februari 2026


Selfince Taroci Ga
202404077

LEMBAR PENGESAHAN
KARYA ILMIAH AKHIR (KIA) NERS YANG BERJUDUL
STUDI KASUS PADA PASIEN DENGAN *STROKE ISKEMIK* DI SILOAM
HOSPITALS KUPANG
TELAH DISETUJUI PADA TANGGAL 21 FEBRUARI 2026

Oleh:




Ni Luh Agustini Purnama., M.Kep., Ners
NRK:112002020

Mengetahui,

Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Katolik

St. Vincentius A Paulo Surabaya


Arief Widya Prasetya, M.Kep., Ners
Ketua

Program Study Ilmu Keperawatan dan

Pendidikan Profesi Ners


Ni Luh Agustini Purnama., M.Kep., Ners
Ketua

Lembar Pengesahan Panitia Penguji Karya Ilmiah Akhir

Karya Ilmiah Akhir (KIA) Ners diajukan oleh:

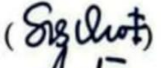

Nama : Selfince Taroci Ga
NIM : 202404077
Program Studi : Pendidikan Profesi Ners
Judul : Studi Kasus Pada Pasien Dengan *Stroke Iskemik* Di *Siloam Hospitals* Kupang

Karya Ilmiah Akhir (KIA) Ners ini telah diuji dan dinilai oleh Panitia Penguji pada
Program Studi Pendidikan Profesi Ners STIKES Katolik St. Vincentius a Paulo

Surabaya

Pada tanggal 21 Februari

Panitia Penguji,

1. Ketua Penguji : Sisilia Indriasari W., M. Kep., Ners ()
2. Penguji 1 : Ni Luh Agustini Purnama., M.Kep., Ners ()

**PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KIA UNTUK KEPENTINGAN
AKADEMIS**

Sebagai civitas akademika STIKES Katolik St. Vincentius a Paulo Surabaya, saya yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Selfince Taroci Ga
NIM : 202404077
Program Studi : Pendidikan Profesi Ners
Jenis Karya : KIA Ners

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk melakukan publikasi pada jurnal dengan mencantumkan penulis yang ikut berperan dalam proses pembuatan KIA ini. Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Surabaya, 21 Februari

Yang menyatakan,



(Selfince Taroci Ga)

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa karena berkat dan rahmat-Nya, penulis dapat menyelesaikan Karya Ilmiah Akhir yang berjudul “Studi Kasus Pada Pasien Dengan *Stroke Iskemik* Di *Siloam Hospitals* Kupang”.

Penulis menyadari bahwa dalam menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini tidak lepas dari bantuan, arahan serta bimbingan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, bersama ini penulis menyampaikan rasa terimakasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Ni Luh Agustini Purnama., M.Kep., Ners selaku dosen pembimbing dan Ketua Prodi Ilmu Keperawatan dan Profesi Ners yang memberikan bimbingan serta dorongan selama penyusunan karya ilmiah akhir.
2. Arief Widya Prasetya., M. Kep., Ners selaku Ketua STIKES Katolik St Vincentius A Paulo Surabaya yang memberikan dukungan dalam proses penyusunan karya ilmiah akhir ini.
3. Orang tua, serta keluarga tercinta yang selalu mendampingi, memberikan dukungan dan doa dalam penyusunan karya ilmiah akhir.
4. Untuk semua pihak yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu, yang memberikan bantuan dan dukungan baik secara langsung maupun tidak langsung selama proses penyusunan karya ilmiah akhir ini.

Penulis menyadari bahwa Karya Ilmiah Akhir ini masih banyak kekurangan, maka dari itu penulis mengharapkan kritik dan saran yang membangun sehingga karya ilmiah akhir ini dapat menjadi pedoman bagi pembaca dan penulis dalam meningkatkan mutu pelayanan kesehatan.

Surabaya, 21 Februari 2026

Penulis

DAFTAR ISI

Halaman Sampul Depan.....	i
Halaman Sampul Dalam	ii
Halaman Pernyataan Gelar.....	iii
Pernyataan Orisinalitas.....	iv
Lembar Pengesahan	v
Lembar Pengesahan Panitia Penguji Karya Ilmiah Akhir.....	vi
Persetujuan Publikasi KIA Untuk Kepentingan Akademis	vii
Ucapan Terima Kasih.....	viii
Daftar Isi.....	x
Daftar Tabel	xii
Daftar Bagan	xiii
Daftar Lampiran	xiv
Daftar Singkatan.....	xv

BAB 1 PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang	1
1.2 Pembatasan Dan Rumusan Masalah	3
1.3 Tujuan	4
1.3.1 Tujuan Umum	4
1.3.2 Tujuan Khusus	4
1.4 Manfaat	4
1.4.1 Manfaat Teoritis	4
1.4.2 Manfaat Praktis	5

BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA

2.1 Teori Medis Stroke.....	6
2.1.1 Pengertian.....	6
2.1.2 Etiologi.....	7
2.1.3 Klasifikasi	7
2.1.4 Patofisiologi	8
2.1.5 Tanda Dan Gejala.....	9
2.1.6 Pemeriksaan Diagnostik.....	10
2.1.7 Komplikasi	11
2.1.8 Penatalaksanaan	12
2.2 <i>Web of caution</i>	14
2.3 Teori Asuhan Keperawatan.....	15
2.3.1 Pengkajian	15
2.3.2 Diagnosis Keperawatan.....	16
2.3.3 Perencanaan Keperawatan	17
2.3.4 Implementasi Keperawatan.....	23
2.3.5 Evaluasi Keperawatan.....	23
2.4 Review Artikel Jurnal	25
2.5 Kerangka Konseptual	27

BAB 3 METODE PENELITIAN

2.1	Desain Penelitian.....	28
2.2	Batasan Istilah.....	28
2.3	Partisipan.....	29
2.4	Lokasi Dan Waktu.....	29
2.5	Pengumpulan Data.....	29
2.5.1	Wawancara.....	29
2.5.2	Pemeriksaan Fisik.....	30
2.5.3	Studi Dokumentasi.....	30
2.6	Analisa Data.....	30
2.6.1	Pengumpulan Data.....	31
2.6.2	Mereduksi Data.....	31
2.6.3	Penyajian Data.....	31
2.6.4	Kesimpulan.....	31
2.7	Etika Penelitian.....	31
2.7.1	<i>Informed Consent</i> (Lembar Persetujuan).....	31
2.7.2	<i>Anonymity</i> (Tanpa Nama).....	32
2.7.3	<i>Confidentiality</i> (Kerahasiaan).....	32

BAB 4 HASIL DAN PEMBAHASAN

4.1	Gambaran lokasi pengambilan data.....	42
4.2	Laporan asuhan keperawatan.....	43
4.2.1	Pengkajian Keperawatan.....	43
4.2.2	Diagnosa Keperawatan.....	46
4.2.3	Perencanaan.....	46
4.2.4	Pelaksanaan.....	47
4.2.5	Evaluasi.....	50
4.3	Pembahasan.....	51
4.3.1	Pengkajian.....	52
4.3.2	Diagnosa keperawatan.....	56
4.3.3	Rencana keperawatan.....	56
4.3.4	Evaluasi keberhasilan.....	58

BAB 5 SIMPULAN DAN SARAN

5.1.	Simpulan.....	59
5.2.	Saran.....	61

DAFTAR PUSTAKA.....	63
----------------------------	-----------

LAMPIRAN.....	66
----------------------	-----------

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Pemeriksaan Kesadaran.....	18
Tabel 2.2	Refleksi Patologis.....	20
Tabel 2.3	Tingkat Fungsi Otot.....	21
Tabel 2.4	Review Artikel Jurnal.....	25
Tabel 4.1	Pengobatan Selama Di Rumah Sakit.....	45
Tabel 4.2	Analisa Data.....	46
Tabel 4.3	Perencanaan Tindakan Keperawatan Pada Pasien Dengan Diagnosa Medis Stroke Iskemik Di Rumah Sakit Siloam Hospitals Kupang.....	47
Tabel 4.4	Pelaksanaan Tindakan Keperawatan Pada Pasien Dengan Diagnosa Medis Stroke Iskemik Di Rumah Sakit Siloam Hospitals Kupang.....	48
Tabel 4.5	Evaluasi Tindakan Keperawatan Pada Pasien Dengan Diagnosa Medis Stroke Iskemik Di Rumah Sakit Siloam Hospitals Kupang.....	50

DAFTAR BAGAN

Kerangka Konseptual	27
---------------------------	----

DAFTAR LAMPIRAN

Lembar Bimbingan Konsultasi Pembimbing.....	66
Lembar Konsultasi Revisi Karya Ilmiah Akhir	67
Lampiran Askep	68
Lampiran Review Jurnal	87

DAFTAR SINGKATAN

ASA	: <i>American Stroke Association</i>
CT Scan	: <i>Computed Tomography Scanning</i>
EEG	: <i>Electroencephalogram</i>
Kemendes RI	: <i>Kementrian Kesehatan Republik Indonesia</i>
MRI	: <i>Magnetic Resonance Imaging</i>
MAP	: <i>Mean Arterial Pressure</i>
NGT	: <i>Nasogastric Tube</i>
NTT	: <i>Nusa Tenggara Timur</i>
PIS	: <i>Perdarahan Intracerebral</i>
PSA	: <i>Perdarahan Subarachnoid</i>
PPNI	: <i>Persatuan Perawat Nasional Indonesia</i>
ROM	: <i>Rang Of Motion</i>
r-TPA	: <i>Recombinant-tissue plasminogen activator</i>
SDKI	: <i>Standar Diagnosa Keperawatan Indonesia</i>
SIKI	: <i>Standar Intervensi Keperawatan Indonesia</i>
SLKI	: <i>Standar Luaran Keperawatan Indonesia</i>
SNH	: <i>Stroke Non Hemoragik</i>
TIK	: <i>Tekanan Intrakranial</i>
USG	: <i>Ultrasonografi</i>
UK	: <i>United Kingdom</i>