



STIKES BETHESDA YAKKUM YOGYAKARTA

SKRIPSI

STUDI DESKRIPTIF FAKTOR RISIKO STROKE ISKEMIK

BERDASARKAN TELAAH REGISTER STROKE

ELEKTRONIK PERIODE 2016

RUMAH SAKIT BETHESDA

YOGYAKARTA

ASUNG JOKO SULISTYO

1603002

PROGRAM STUDI SARJANA KEPERAWATAN

STIKES BETHESDA YAKKUM

YOGYAKARTA

TAHUN 2018

STUDI DESKRIPTIF FAKTOR RISIKO STROKE ISKEMIK

BERDASARKAN TELAAH REGISTER STROKE

ELEKTRONIK PERIODE 2016

RUMAH SAKIT BETHESDA

YOGYAKARTA

SKRIPSI

Diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar

Sarjana Keperawatan

ASUNG JOKO SULISTYO

1603002

PROGRAM STUDI SARJANA KEPERAWATAN

STIKES BETHESDA YAKKUM

YOGYAKARTA

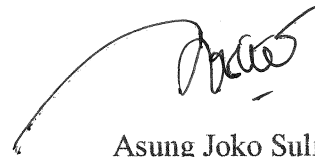
TAHUN 2018

PERNYATAAN KEASLIAN

Saya menyatakan dengan sesungguhnya bahwa skripsi dengan judul : “Studi Deskriptif Faktor Risiko Stroke Iskemik Berdasarkan Telaah Register Stroke Elektronik Periode 2016 Rumah Sakit Bethesda Yogyakarta “ yang saya kerjakan untuk melengkapi sebagian persyaratan menjadi sarjana keperawatan Program Studi Sarjana Keperawatan STIKES Bethesda Yakkum Yogyakarta, bukan merupakan tiruan atau duplikasi dari skripsi kesarjanaan di lingkungan institusi maupun perguruan tinggi atau institusi manapun, kecuali bagian sumber yang informasinya dicantumkan sebagaimana mestinya.

Apabila dikemudian hari didapati bahwa hasil skripsi ini adalah hasil tiruan dari skripsi lain, saya bersedia dikenai sanksi yaitu pencabutan gelar kesarjanaan saya.

Yogyakarta, Februari 2018



Asung Joko Sulistyio

1603002

STIK

SKRIPSI

STUDI DESKRIPTIF FAKTOR RISIKO STROKE ISKEMIK

BERDASARKAN TELAHAH REGISTER STROKE

ELEKTRONIK PERIODE 2016

RUMAH SAKIT BETHESDA

YOGYAKARTA

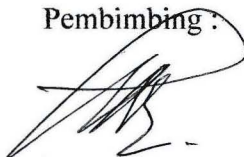
ASUNG JOKO SULISTYO

1603002

Skripsi ini telah diperiksa oleh pembimbing dan disetujui untuk dilaksanakan ujian hasil penelitian.

Yogyakarta, Januari 2018

Pembimbing :



Hadi Wahyono, SKM., MPH.

NIK : 96.0010



HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi ini telah dipertahankan dihadapan Tim Penguji Sidang pada :

Hari kamis, 8 Februari 2018

Penguji I

Bapak I Wayan Sudarta, S.Kep., M. Kep. :

Penguji II

Ibu Vivi Retno Intening, S. Kep., Ns., MAN. :

Penguji III

Bapak Hadi Wahyono, SKM., MPH. :

Mengesahkan

Mengetahui

Ketua STIKES Bethesda

Ka Prodi Sarjana Keperawatan

Yakkum Yogyakarta



Niken WN Palupi, SKp., M.Kes.

Ethic Palupi, S. Kep.,Ns., MNS.

MOTTO DAN PERSEMBAHAN

Seorang pesimis mengeluhkan badai, seorang optimis menunggu badai berlalu.

Namun seorang pemimpin mengatur kapal layarnya agar dapat menaklukkan badai.

(NN)

Jikalau mempunyai kedudukan hendaklah kamu jangan merubah budaya, relasi, hubungan yang baik dengan orang dan lingkungan yang ada disekitarmu.

(Asung Joko Sulistyó)

Skripsi ini peneliti persembahkan kepada kedua orang tua kami tercinta, Mama Dennis Yudistira, anaku Yocelin Candella Eleanora Sulistyó atas segala dukungan semangat dan doa yang telah diberikan sehingga peneliti dapat menyelesaikan studi di STIKES Bethesda Yogyakarta. Terimakasih semuanya.....

I LOVE YOU ALL.....God Bless !

ABSTRAK

ASUNG JOKO SULISTYO. “Studi Deskriptif Faktor Risiko Stroke Iskemik Berdasarkan Telaah Register Stroke Elektronik Periode 2016 Rumah Sakit Bethesda Yogyakarta”.

Latar belakang : Stroke merupakan penyakit pembuluh darah otak yang kejadiannya mendadak atau terjadi secara tiba tiba. Penyebab stroke multi kausal. Faktor risiko stroke berupa faktor yang tidak bisa dirubah yaitu umur, jenis kelamin, riwayat stroke sebelumnya dan faktor yang bisa dirubah diantaranya adalah tidak terkendalinya faktor hipertensi, Diabetes, Dislipidemia, Penyakit jantung.

Tujuan penelitian : Mendiskripsikan dan menganalisis faktor risiko stroke iskemik berdasarkan telaah register stroke elektronik periode 2016 di RS Bethesda Yogyakarta.

Metode Penelitian : Menggunakan design Deskriptif analitik retrospektif, sampel diambil dengan teknik Simple Random Sampling. Jumlah populasi 981 pasien, jumlah sampel 284 pasien.

Kesimpulan : Kejadian stroke iskemik dipengaruhi oleh faktor risiko yang tidak bisa diubah dan yang bisa diubah yang meliputi : umur 51-60 tahun sebesar 33%, jenis kelamin laki laki sebesar 62%, tidak ada faktor risiko sebesar 73%, Hipertensi 40,1%, kombinasi faktor risiko hipertensi dan dislipidemia 12%.

Saran : Perlu studi lanjutan terhadap hipertensi sebagai faktor risiko stroke tertinggi, perlu diungkap data tentang tidak adanya faktor risiko stroke pada penelitian ini.

Kata kunci : Faktor resiko stroke. Stroke Iskemik. Register stroke elektronik.

Halaman : xii + 112 halaman + 7 tabel + 4 lampiran + 2 skema

Kepustakaan : 21 buku (1999-2017)

ABSTRACT

ASUNG JOKO SULISTYO. “ Descriptive Study of Ischemic Stroke Risk Factors Base on Elektronik Stroke Registry During 2016 in Bethesda Hospital Yogyakarta”

Background : Stroke is sudden and abrupt onset cerebrovascular disease. Stroke is multifactorial cause. The risk factors either modifiable (Hypertension, Diabetes, Dislipidemia, Heart disease) and non modifiable factors (age, sex, and previous history of stroke).

Aim : Describe and analysis the stroke risk factors base on Elektronik Stroke Registry During 2016 in Bethesda Hospital Yogyakarta.

Methods : Descriptif analytic retrospektif study with simple random sampling method. The total population are 981 , and sample are 284 patients.

Conclusi : The Stroke risk factor are Age (51-60 year old) is 33%, Male 62%, No risk factors 73%, Hypertension 40,1%, Combination of Hypertension and Dislipidemia 12%.

Suggestion : Further study to Hypertension as the highest stroke risk factor, and data study no risk factors in this research.

Keywords : Stroke risk factor. Stroke ischemic, Electronic stroke registry.

Page : xii + 112 pages + 7 tabel + 4 attachment + 2 scheme.

Bibliografi : 21 books (1999-2017)

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur peneliti panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa atas segala kasih dan berkatNya dalam proses penyusunan skripsi ini, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan judul “Studi Deskriptif Faktor Risiko Stroke Iskemik Berdasarkan Telaah Register Stroke Elektronik Periode 2016 Rumah Sakit Bethesda Yogyakarta “. Skripsi ini disusun untuk memenuhi salah satu syarat dalam menempuh ujian program sarjana kesehatan di STIKES Bethesda Yakkum Yogyakarta.

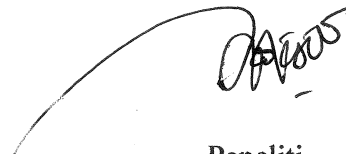
Selama proses penyusunan skripsi ini, peneliti banyak mendapatkan bantuan, dukungan dan bimbingan dari berbagai pihak, untuk itu peneliti mengucapkan terimakasih kepada yang terhormat :

1. Ibu Niken WN Palupi, SKp., M.Kes. selaku Ketua STIKes Bethesda Yakkum Yogyakarta
2. dr. R. Gatot Titus W, Sp.THT-KL., M.Kes. selaku Direktur Rumah Sakit Bethesda Yogyakarta
3. Bapak Hadi Wahyono, SKM., MPH. sebagai pembimbing penelitian dan penguji III yang banyak memberikan masukan dalam penyusunan skripsi ini
4. Bapak I Wayan Sudarta, S.Kep., Ns., M.Kep. sebagai penguji I
5. Ibu Vivi Retno Intening, S.Kep., Ns., MAN. Sebagai penguji II

6. Dr. dr. Rizaldy T Pinzon, Sp.S., M.Kes. selaku Ketua SMF Syaraf Rumah Sakit Bethesda Yogyakarta
7. Rekan rekan program B yang telah membantu dalam penyusunan skripsi ini.
8. Istri dan anakku, Dennis Yudistira, Yocelin Candella Eleanora Sulisty, yang telah memberikan dukungan dan semangat dalam menyelesaikan skripsi ini.

Peneliti menyadari dalam penyusunan skripsi ini masih banyak kekurangan, untuk itu peneliti mengharapkan saran dan kritikan yang membangun demi perbaikan selanjutnya. Semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi semua yang membaca. Tuhan memberkati kita semua.

Yogyakarta, Februari 2018



Peneliti

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
PERNYATAAN KEASLIAN	ii
HALAMAN PERSETUJUAN	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
HALAMAN MOTTO DAN PERSEMBAHAN	v
ABSTRAK	vi
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR SKEMA	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan masalah	7
C. Tujuan Penelitian	7
D. Manfaat Penelitian	8
E. Keaslian Penelitian	10

BAB II KAJIAN TEORI

A. Landasan Teori	14
1. Konsep Dasar Medis	14
a. Pengertian	14
b. Jenis Stroke	15
c. Penyebab stroke	15
d. Anatomi dan Fisiologi	20
e. Tanda dan Gejala stroke	30
f. Komplikasi	34
g. Pemeriksaan Penunjang	35
h. Penatalaksanaan	35
i. Pencegahan stroke	38
j. Perangkat pengukuran risiko stroke	40
2. Konsep Asuhan Keperawatan	41
a. Pengkajian	43
b. Diagnosa Keperawatan	46
c. Intervensi Keperawatan	46
d. Evaluasi Keperawatan	52
3. Register stroke Elektronik	53
a. Pengertian	53
b. Tujuan	53
c. Manfaat	53

d. Penggunaan	53
4. Kerangka Penelitian	54
a. Kerangka Teori	54
b. Kerangka Konsep	57
c. Pertanyaan Penelitian	58
d. Variabel Penelitian	58
 BAB III METODE PENELITIAN	
A. Design Penelitian	68
B. Populasi dan Sampel	68
C. Lokasi Penelitian dan Waktu Penelitian	70
D. Prosedur Pengumpulan Data	70
E. Analisis Data	71
F. Etika penelitian	72
 BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil penelitian	74
B. Pembahasan	83
C. Keterbatasan Penelitian	94
 BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan	95
B. Saran	96
DAFTAR PUSTAKA	99
LAMPIRAN	101

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1 Keaslian Penelitian	10
Tabel 2 Perangkat Pengukuran risiko stroke.....	41
Tabel 3 Variabel dan Definisi Operasional	61

STIKES BETHESDA YAKKUM

DAFTAR SKEMA

	Halaman
Skema 1 Kerangka Teori	56
Skema 2 Kerangka penelitian	57

STIKES BETHESDA YAKKUM

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Instrumen penelitian	102
Lampiran 2 Tabel Umum	103
Lampiran 3 surat surat	113

STIKES BETHESDA YAKKUM