

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PERNYATAAN ORISINILITAS	ii
LEMBAR PERSETUJUAN	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
BIODATA PENULIS	v
RINGKASAN	vi
KATA PENGANTAR	viii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan	4
D. Manfaat Penelitian	5
E. Ruang Lingkup	5
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	
A. Penatalaksanaan Asuhan Gizi Terstandar (PAGT)	6
B. Definisi Stroke Non Hemoragik	14
C. Patofisiologi Stroke Non Hemoragik	15
D. Etiologi Stroke Non Hemoragik	16
E. Faktor Resiko Stroke	17
F. Pencegahan Stroke	20
G. GERD	22
H. Penatalaksanaan diet penyakit stroke	23
I. Kerangka teori	29
J. Kerangka konsep	30
K. Definisi operasioal	31
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b>	
A. Jenis dan rancangan penelitian	33
B. Subjek penelitian	33
C. Lokasi dan waktu penelitian	33
D. Pengumpulan data	34
E. Analisis data	34
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	
A. Hasil penlitian	35
B. Pembahasan	49

**BAB V KESIMPULAN DAN SARAN**

A. Kesimpulan

60

B. Saran

61

**DAFTAR PUSTAKA**

**LAMPIRAN**

## DAFTAR TABEL

Tabel 1.	Domain intervensi gizi	12
Tabel 2.	Makanan yang dianjurkan dan tidak dianjurkan	28
Tabel 3.	Definisi operasional	31
Tabel 4	Hasil pemeriksaan lab 17 April 2021	36
Tabel 5	Data klinis pasien	37
Tabel 6	Hasil recall pasien	38
Tabel 7	Terapi obat	40
Tabel 8	Perencanaan monitoring dan evaluasi	45
Tabel 9	Penilaian dan perkembangan antropometri	45
Tabel 10	Penilaian dan perkembangan nilai lab	46
Tabel 11	Penilaian dan perkembangan fisik	46
Tabel 12	Penilaian dan perkembangan asupan makan	47

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.	Model asuhan gizi & Proses Asuhan Gizi Terstandar	7
Gambar 2.	Hubungan antara diagnosis gizi dan intervensi gizi	11
Gambar 3.	Hubungan antara diagnosis gizi, intervensi, dan monitoring evaluasi.	13
Gambar 4.	Kerangka teori	29
Gambar 5.	Kerangka konsep	30
Gambar 6	Grafik perkembangan asupan makan	48

## DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1. Surat izin penelitian
- Lampiran 2. PSP
- Lampiran 3. Informed consent
- Lampiran 4. Formulir asuhan gizi
- Lampiran 5. food recall
- Lampiran 6. FFQ
- Lampiran 7. Skrining gizi
- Lampiran 8. Siklus menu rumah sakit
- Lampiran 9. Perencanaan menu hari ke 1
- Lampiran 10. Perencanaan menu hari ke 2
- Lampiran 11. Perencanaan menu hari ke 3
- Lampiran 12. Perhitungan asupan makan hari ke 1
- Lampiran 13. Perhitungan asupan makan hari ke 2
- Lampiran 14. Perhitungan asupan makan hari ke 3
- Lampiran 15. Leaflet stroke
- Lampiran 16. Leaflet bahan penukar
- Lampiran 17. Foto makanan hari ke 1
- Lampiran 18. Foto makanan hari ke 2
- Lampiran 19. Foto makanan hari ke 3
- Lampiran 20. Foto kegiatan