

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
LEMBAR PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH	iii
LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS	iv
KATA PENGANTAR	v
ABSTRAK	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB 1 PENDAHULUAN	
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Perumusan Masalah.....	4
1.3. Pertanyaan Penelitian	5
1.4. Tujuan Penelitian.....	6
1.4.1. Tujuan Umum	6
1.4.2. Tujuan Khusus	6
1.5. Manfaat Penelitian.....	7
1.5.1. Bagi Mahasiswa	7
1.5.2. Bagi Fakultas.....	7
1.5.3. Bagi Rumah Sakit Pusat Otak Nasional.....	7
1.6. Ruang Lingkup.....	7
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	
2.1. Stroke Iskemik.....	9
2.1.1. Definisi Stroke	9
2.1.2. Gejala Klinis Stroke.....	9
2.1.3. Stroke Iskemik	10
2.1.4. Pencegahan Stroke.....	12
2.2. Faktor Risiko Stroke Iskemik.....	12
2.3. Kerangka Teori.....	21
2.4. Penelitian Terkait	22
BAB 3 METODE PENELITIAN	
3.1. Kerangka Konsep Penelitian	24
3.2. Definisi Operasional.....	24
3.3. Hipotesis Penelitian.....	27
3.4. Tempat dan Waktu Penelitian	28
3.5. Jenis Penelitian.....	28
3.6. Pengumpulan Data	28
3.7. Populasi dan Sampel	29
3.7.1. Populasi.....	29

3.7.2. Sampel	29
3.7.3. Teknik Pengambilan Sampel	32
3.8. Pengumpulan Data	32
3.9. Instrumen Penelitian.....	33
3.9.1. Umur	33
3.9.2. Jenis Kelamin.....	33
3.9.3. Hipertensi.....	33
3.9.4. Diabetes Melitus	33
3.9.5. Kolesterol.....	34
3.10. Analisis Data.....	34
3.10.1. Analisis Univariat.....	34
3.10.2. Analisis Bivariat	35
BAB 4 HASIL PENELITIAN	
4.1. Analisis Univariat.....	36
4.1.1. Gambaran Umur	36
4.1.2. Gambaran Jenis Kelamin.....	36
4.1.3. Gambaran Kejadian Hipertensi	37
4.1.4. Gambaran Kejadian Diabetes Melitus.....	38
4.1.5. Gambaran Tingkat Kolesterol	38
4.1.6. Gambaran Kejadian Stroke Iskemik.....	39
4.2. Analisis Bivariat.....	40
4.2.1. Hubungan Umur dengan Stroke Iskemik.....	40
4.2.2. Hubungan Jenis Kelamin dengan Stroke Iskemik	41
4.2.3. Hubungan Kejadian Hipertensi dengan Stroke Iskemik	42
4.2.4. Hubungan Kejadian Diabetes Melitus dengan Stroke Iskemik	43
4.2.5. Hubungan Tingkat Kolesterol dengan Stroke Iskemik	44
BAB 5 PEMBAHASAN	
5.1. Analisis Univariat.....	45
5.1.1. Gambaran Umur.....	45
5.1.2. Gambaran Jenis Kelamin	46
5.1.3. Gambaran Kejadian Hipertensi	47
5.1.4. Gambaran Kejadian Diabetes Melitus	48
5.1.5. Gambaran Tingkat Kolesterol.....	49
5.1.6. Gambaran Kejadian Stroke Iskemik	51
5.2. Analisis Bivariat.....	52
5.2.1. Hubungan Umur dengan Stroke Iskemik.....	52
5.2.2. Hubungan Jenis Kelamin dengan Stroke Iskemik	54
5.2.3. Hubungan Kejadian Hipertensi dengan Stroke Iskemik	56
5.2.4. Hubungan Kejadian Diabetes Melitus dengan Stroke Iskemik	57
5.2.5. Hubungan Tingkat Kolesterol dengan Stroke Iskemik	59

BAB 6 KESIMPULAN DAN SARAN

6.1. Kesimpulan.....	62
6.2. Saran.....	63

**DAFTAR PUSTAKA
LAMPIRAN**

