

PERSETUJUAN PEMBIMBING

Skripsi Yang Berjudul

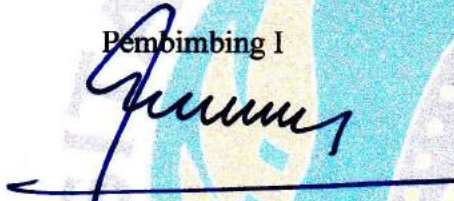
HUBUNGAN DUKUNGAN KELUARGA, JARAK TEMPAT TINGGAL DAN
JENIS TRANSPORTASI DENGAN KETERLAMBATAN KELUARGA
MEMBAWA PASIEN STROKE KE RSUD Prof. Dr. H. Aloe Saboe

Oleh :

Dhety Hutrisa Relanda Taludio
NIM 841417032

Telah diperiksa dan disetujui untuk diuji

Pembimbing I



Dr. dr. Muhamad Isman Yusuf, S.Ked., Sp.s
NIP.197807032006041003

Pembimbing II



Ns. Zulkifli Pomalango, M.Kep
NIP.199307162020121018

Mengetahui,
Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan



Yuniar M. Soeli, S.Kep., Ns., M.Kep., Sp.Kep.Jiwa
NIP 198506212008122003

LEMBAR PENGESAHAN

Skripsi Yang Berjudul

HUBUNGAN DUKUNGAN KELUARGA, JARAK TEMPAT TINGGAL DAN
JENIS TRANSPORTASI DENGAN KETERLAMBATAN KELUARGA
MEMBAWA PASIEN STROKE KE RSUD Prof. Dr. H. Aloei Saboe

Oleh :

Dhety Hutrisa Relanda Taludio
NIM 841417032

Telah dipertahankan didepan dewan penguji

Hari/Tanggal :
Waktu :

Penguji :

1. Dr. dr. Muhamad Isman Yusuf, Sp.s

NIP. 197807032006041003

2. Ns. Zulkifli B. Pomalango, M.Kep

NIP.199307162020121018

3. Dr. dr. Vivien Novarina A. Kasim, M.Kes

NIP.198305192008122002

4. Ns. Ibrahim Suleman, M.Kep

NIDN. 990081043



1. _____
2. _____
3. _____
4. _____

Gorontalo, 2021
Dekan Fakultas Olahraga dan Kesehatan



Prof. Dr. Hj. Herlina Jusuf, Dra., M.Kes
NIP 196310011988032002

ABSTRAK

Dhety Hutrisa Relanda Taludio. 2021. *Hubungan dukungan keluarga, jarak tempat tinggal, dan jenis transportasi dengan keterlambatan keluarga membawa pasien stroke ke RSUD Prof. Dr. H. Aloei Saboe.* Skripsi, Program Studi Ilmu Keperawatan, Fakultas Olahraga dan Kesehatan, Universitas Negeri Gorontalo.
Pembimbing I Dr. dr. Muhamad Isman Yusuf, Sp.S dan Pembimbing II Ns. Zulkifli B. Pomalango, M.Kep

Golden time untuk pasien stroke dimulai dari serangan sampai mendapatkan pertolongan yaitu dengan jangka waktu 3 jam. Keterlambatan pasien mendapatkan penanganan semakin memperburuk kondisi pasien dan menyebabkan kecacatan hingga kematian pada pasien stroke.

Metode Penelitian ini adalah jenis penelitian kuantitatif. Desain yang digunakan analitik korelasional dengan pendekatan *cross sectional*. Populasi penelitian ini adalah seluruh pasien stroke yang dirawat di RSUD Prof. Dr. H. Aloei Saboe pada bulan Maret 2021, dengan jumlah sampel 35 responden. Teknik pengambilan sampel *accidental sampling*. Analisa yang digunakan adalah analisa bivariat dengan menggunakan uji *fisher's exact test*.

Hasil penelitian didapatkan faktor dukungan keluarga ($\rho= 0.001$) berhubungan dengan keterlambatan keluarga membawa pasien stroke, sedangkan faktor jarak tempat tinggal ($\rho= 0.221$), dan faktor jenis transportasi ($\rho= 0.096$) tidak terdapat hubungan dengan keterlambatan.

Kesimpulannya terdapat hubungan antara faktor dukungan keluarga dengan keterlambatan keluarga membawa pasien stroke ke RSUD Prof. Dr. H. Aloei Saboe Kota Gorontalo..

Kata Kunci : Stroke, Keterlambatan keluarga
Daftar Pustaka : 43 (2007 – 2020)

ABSTRACT

Dhety Hutrisa Rclanda Taludio. 2021. *The Relationship of Family Support, Distance of Residence, and Type of Transportation with Family Delay in Taking Stroke Patients to Prof. Dr. H. Aloe Saboe Regional Hospital.* Undergraduate Thesis, Study Program in Nursing, Faculty of Sports and Health, State University of Gorontalo. The principal supervisor is Dr. dr. Muhamad Isman Yusuf, Sp.S, and the co-supervisor is Ns. Zulkifli B. Pomalango, M.Kep.

The golden time for stroke patients from the attack until the treatment is in 3 hours. The delay in patients getting treatment worsens the patient's condition and causes disability to death.

This study is quantitative research. The design applies correlational analytic with a Cross-Sectional approach. The populations are all stroke patients who are treated at Prof. Dr. H. Aloe Saboe Regional Hospital in March 2021 with a sample of 35 respondents. The sampling uses Accidental Sampling. The analysis uses bivariate analysis using fisher's exact test.

The results show that the family support factor ($p = 0.001$) is related to the family delay in taking the stroke patients, while the distance factor ($p = 0.221$), and the type of transportation factor ($p = 0.096$) have no relationship with the delay.

In conclusion, there is a relationship between family support and family delay in taking stroke patients to Prof. Dr. H. Aloe Saboe Regional Hospital, Gorontalo City.

Keywords: Stroke, Family delay

References: 43 (2007 – 2020)

