



KARYA TULIS ILMIAH

PENERAPAN TERAPI WICARA “AIUEO” PADA PASIEN STROKE

HEMORAGIK DENGAN MASALAH GANGGUAN

KOMUNIKASI VERBAL : STUDI KASUS

Oleh :

YOSSY DINA PERTIWI

NIM 2104120

PRODI PENDIDIKAN PROFESI NERS

STIKES BETHESDA YAKKUM YOGYAKARTA

2022

**PENERAPAN TERAPI WICARA “AIUEO” PADA PASIEN STROKE
HEMORAGIK DENGAN MASALAH GANGGUAN
KOMUNIKASI VERBAL : STUDI KASUS**

KARYA TULIS ILMIAH

Diajukan dalam Rangka Memenuhi Persyaratan Memperoleh

Gelar Ners

Oleh

Yossy Dina Pertiwi

NIM 2104120

PRODI PENDIDIKAN PROFESI NERS STIKES BETHESDA YAKKUM

YOGYAKARTA

2022

HALAMAN PERSETUJUAN

KARYA TULIS ILMIAH

PENERAPAN TERAPI WICARA "AIUEO" PADA PASIEN STROKE
HEMORAGIK DENGAN MASALAH GANGGUAN
KOMUNIKASI VERBAL : STUDI KASUS

Oleh :

YOSSY DINA PERTIWI

NIM : 2104120

Laporan Karya Tulis Ilmiah ini disetujui pada tanggal 02 November 2022

Pembimbing Akademik :



Indrayanti, S.Kep., Ns., M.Kep., Sp.Kep.Kom.

NIK : 110071

ii

HALAMAN PENGESAHAN

KARYA TULIS ILMIAH

PENERAPAN TERAPI WICARA "AIUEO" PADA PASIEN STROKE
HEMORAGIK DENGAN MASALAH GANGGUAN
KOMUNIKASI VERBAL : STUDI KASUS

Oleh :

YOSSY DINA PERTIWI

NIM : 2104120

Karya Tulis Ilmiah ini disetujui pada tanggal : 2 November 2022

Penguji I

Penguji II


Indrayanti, S.Kep., Ns., M.Kep., Sp.Kep.Kom.
NIK 110071


Ns. F.A Muji Raharjo, S.Kep.
NIK 1860

Mengesahkan :

Mengetahui :


Ketua STIKES Bethesda Yakkum Yogyakarta


Ketua Prodi Pendidikan Profesi Ners

Nurlia Ikaningtyas, S.Kep., Ns., M.Kep., Sp. Kep.
MB., Ph.D.NS.
NIK 030039

Indah Prawesti, S.Kep., Ns., M.Kep.

NIK 110070

ABSTRAK

YOSSY DINA PERTIWI. “Penerapan Terapi Wicara “Aieuo” Pada Pasien Stroke Hemoragik Dengan Masalah Gangguan Komunikasi Verbal : Studi Kasus”

Latar Belakang: Stroke atau *Cerebral Vascular Accident* adalah kondisi kedaruratan ketika terjadi defisit neurologis akibat dari penurunan tiba-tiba aliran darah ke otak yang terlokalisasi. Hasil RISKESDAS tahun 2018 menyatakan stroke di Indonesia tahun 2018 pada penduduk umur >15 tahun sebesar 10,9 atau diperkirakan sebanyak 2.120.362 orang dan DI Yogyakarta sebesar (14,6%). Di Ruang Galilea 2 Saraf Rumah Sakit Bethesda Yakkum Yogyakarta didapatkan data temuan kasus terhitung sejak tanggal 1 Juli – 27 September 2022 terbanyak yaitu Stroke Non Hemoragik terdapat 97 kasus, kemudian 37 kasus pasien Stroke Hemoragik. Masalah yang sering ditemukan pada pasien stroke salah satunya ialah gangguan bicara atau afasia. Penatalaksanaan keperawatan yang dapat dilakukan yaitu memberikan terapi wicara AIUEO yang bertujuan untuk memperbaiki ucapan supaya dapat dipahami oleh orang lain.

Gejala Utama, intervensi terapeutik dan outcome: Hasil dari pengkajian ditemukan pasien dengan stroke hemoragik terjadi gangguan komunikasi verbal dengan skor Derby Screening 7 (Afasia berat), intervensi yang telah dilakukan yaitu Terapi wicara AIUEO yang dilakukan selama empat hari berturut-turut sebanyak tujuh kali pertemuan. Hasil intervensi yang didapatkan terjadi peningkatan skor Derby Screening sebelum dan sesudah dilakukan terapi wicara AIUEO yaitu dari 7 menjadi 8.

Kesimpulan: Terapi Wicara AIUEO efektif diberikan pada pasien yang memiliki masalah gangguan komunikasi verbal.

Kata Kunci: Afasia, Gangguan komunikasi verbal, Stroke hemoragik, Terapi wicara AIUEO
V + 37 halaman + 7 lampiran

Kepustakaan: 28, 2011-2020

ABSTRACT

YOSSY DINA PERTIWI. "Application Of Speech Therapy "AIUEO" In Hemorrhagic Stroke Patients With Problems Of Impaired Verbal Communication : A Case Study"

Background: Stroke or Cerebral Vascular Accident is an emergency condition when a neurological deficit occurs as a result of a sudden decrease in blood flow to the brain that is localized. The results of RISKESDAS in 2018 stated that stroke in Indonesia in 2018 in the population aged >15 years amounted to 10.9 or estimated at 2,120,362 people and in Yogyakarta amounted to (14.6%). In Galilea Room 2 Saraf Bethesda Yakkum Hospital Yogyakarta, data on the findings of cases starting from July 1-September 27, 2022, the most, namely non-hemorrhagic Stroke, there were 97 cases, then 37 cases of hemorrhagic Stroke patients. Problems that are often found in stroke patients one of them is speech disorders or aphasia. Nursing management that can be done is to provide AIUEO speech therapy which aims to improve speech so that it can be understood by others.

Main symptoms, therapeutic interventions and outcome: the results of the study found that patients with hemorrhagic stroke had impaired verbal communication with a Derby Screening score of 7 (severe aphasia), the intervention that had been carried out was AIUEO speech therapy which was carried out for four consecutive days as many as seven meetings. The intervention results obtained an increase in Derby Screening score before and after AIUEO speech therapy is from 7 to 8.

Conclusion: AIUEO speech therapy is effective given to patients who have problems with verbal communication disorders.

Keywords: aphasia, verbal communication disorder, hemorgic Stroke, AIUEO Speech Therapy
V + 37 pages + 7 attachments

Library: 28, 2011-2020