

**UNIVERSITAS ESA UNGGUL
FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN
PROGRAM STUDI KEPERAWATAN
LAPORAN ILMIAH AKHIR NERS, 10 Maret 2020**

ARYS MUGI HARIYANTO
20180305035

“ASUHAN KEPERAWATAN PADA PASIEN STROKE NON HEMORAGIK DI RUANG PAVILIUN DARMAWAN LANTAI 6 RSPAD GATOT SOEBROTO”

ABSTRACT

Stroke non hemoragik adalah tersumbatnya pembuluh darah yang menyebabkan aliran darah ke otak sebagian atau seluruhnya terhenti. Data Riset Kesehatan tahun 2018 menunjukkan prevalensi stroke di Indonesia meningkat dengan tingkat kecacatan mencapai 65%. Berdasarkan jenis kelamin lebih banyak laki-laki (7,1%) dibanding dengan perempuan berjumlah (6,8%). Berdasarkan tempat tinggal prevalensi stroke di perkotaan (8,2%) dan daerah pedesaan mencapai (5,7%). Hasil dari 2,8 juta penduduk yang mengalami stroke dengan gejala mengalami kelemahan pada ekstermitas. Latihan ROM menjadi salah satu bentuk latihan yang berfungsi dalam pemeliharaan fleksibilitas sendi dan kekuatan otot pada pasien stroke. Karya tulis ilmiah ini bertujuan untuk memberikan asuhan keperawatan pada pasien stroke non hemoragik dengan intervensi *Range Of Motion*. Metode yang digunakan dalam karya tulis ilmiah ini adalah metode deskriptif dengan pendekatan studi kasus pada 1 pasien dengan stroke non hemoragik dengan intervensi *Range Of Motion*. Hasil studi kasus ini setelah diberikan asuhan keperawatan dengan intervensi *Range Of Motion* selama 6 kali didapatkan hasil klien menunjukkan adanya peningkatan otot setelah diberikan terapi non farmakologi yaitu latihan tindakan *Range Of Motion*. Saran untuk klien dan keluarga pasien agar mampu melakukan latihan tindakan *Range Of Motion* secara mandiri di rumah.

Kata Kunci : Asuhan keperawatan, Stroke Non Hemoragik, *Range Of Motion*

**UNIVERSITY OF ESA UNGGUL
HEALTH SCIENCE FACULTY
NURSING STUDY PROGRAM
FINAL SCIENTIFIC REPORT, March 10th, 2020**

ARYS MUGI HARIYANTO
20180305035

**“NURSING CARE ON NON-HEMORRHAGIC STROKE PATIENTS IN DARMAWAN
PAVILIUN ROOM SIXTH FLOOR OF GATOT SOEBROTO RSPAD”**

ABSTRACT

Non-hemorrhagic stroke is a blockage of blood vessels that causes blood flow to the brain partially or completely stopped. Health Research Data in 2018 revealed that the stroke prevalence in Indonesia increased with the disability rate reaching 65%. Based on the gender, there are more males (7.1%) suffering from the stroke than the females (6.8%). Based on the residence, the stroke prevalence in the urban (8.2%) and in the country it reached (5.7%). The result showed that 2.8 million inhabitants suffered from the stroke with extremity weakness as its symptom. ROM exercise became one of the invaluable exercise types in maintaining joint flexibility and muscle strength on the stroke patients. This scientific paper was aimed to provide the nursing care on the non-hemorrhagic stroke patients with the intervention of *Range of Motion*. The method employed in this scientific paper was descriptive method with case study approach on one non-hemorrhagic stroke patient with *Range Of Motion* intervention. Having given the nursing care with *Range Of Motion* intervention for six times, the researcher obtained a finding of this case study revealing that there was an improvement of the muscle after being given the therapy of non-pharmacology that was the *Range of Motion* exercise. It is suggested that the client and the patient's family be able to do the exercise of the *Range of Motion* autonomously at their home.

Keywords: Nursing Care, Non-Hemorrhagic Stroke, *Range Of Motion*