

## ABSTRAK

Afriza Aini Agustiana (2022) Asuhan Keperawatan Pada Pasien Stroke Non Hemoragik Pada Ny.B dan Ny.S Dengan Gangguan Mobilitas Fisik Di Ruang Rawat Inap Saraf RSUD Indrasari Rengat. Karya Tulis Ilmiah Studi Kasus, Program Studi DIII Keperawatan Diluar Kampus Utama Jurusan Keperawatan. Politeknik Kesehatan Kemenkes Riau. Pembimbing (I) Ns. Elmiksinur, S.Kep, M.Biomed (II) Ns. Sety Julita, M.Kep

Stroke adalah cedera otak traumatis mendadak, progresif, dan cepat yang disebabkan oleh gangguan nontraumatik aliran darah ke otak dengan gejala seperti kelumpuhan seluruh wajah atau ekstremitas, gangguan bicara dan bahasa, bicara cadel, gangguan kesadaran, gangguan penglihatan, dan masih banyak lagi. bahwa stroke merupakan penyebab kematian kedua setelah penyakit jantung dan penyebab kecacatan ketiga setelah penyakit menular dan kanker. Sekitar 15 juta orang menderita stroke setiap tahun, dengan sepertiga dari kasus tersebut atau sekitar 6,6 juta mengakibatkan kematian (3,5 juta wanita dan 3,1 juta pria). Stroke adalah masalah yang lebih besar di negara-negara berpenghasilan rendah dari pada di negara-negara berpenghasilan tinggi. Lebih dari 81% kematian akibat stroke terjadi di negara berpenghasilan rendah. jumlah pasien Stroke non Hemoragik diruang rawat inap saraf pada tahun 2020 berjumlah 111 kasus, sedangkan pada tahun 2021 terdapat 70 kasus.

Tujuan dari penulisan ini adalah mahasiswa mampu memberikan asuhan keperawatan komprehensif dengan metode studi kasus, yang di lakukan selama 6 hari. hasil studi kasus ini menunjukkan bahwa Ny.B dan Ny.S mengalami Stroke Non Hemoragik dengan satu masalah keperawatan yaitu Gangguan Mobilitas Fisik dan telah di laksanakan implementasi selama 6 hari dengan hasil pada pasien 1 kekuatan otot mengalami peningkatan dari 2 ke 3 sedangkan pasien 2 kekuatan otot nya tidak mengalami peningkatan. Bagi Mahasiswa dan Peneliti Selanjutnya Hasil penelitian yang peneliti dapatkan diharapkan dapat menjadi acuan dan menjadi bahan pembandingan pada peneliti selanjutnya dalam melakukan penelitian pada pasien dengan gangguan mobilitas fisik pada pasien Stroke Non Hemoragik

Kata Kunci: Asuhan Keperawatan, Stroke Non Hemoragik, Gangguan Mobilitas Fisik

## **ABSTRACT**

*Afriza Aini Agustiana (2022) Nursing Care for Non-Hemorrhagic Stroke Patients in Mrs. B and Mrs. S with Impaired Physical Mobility in the Nerve Inpatient Room at RSUD Indrasari Rengat. Case Study Scientific Papers, Nursing DIII Study Program Outside the Main Campus of the Nursing Department. Health Polytechnic of the Riau Ministry of Health. Supervisor (I) Ns. Elmiksinur, S.Kep, M.Biomed (II) Ns. Sety Julita, M.Kep*

*Stroke is a sudden, progressive, and rapid traumatic brain injury caused by non-traumatic disturbances of blood flow to the brain with symptoms such as paralysis of the whole face or extremities, speech and language disorders, slurred speech, impaired consciousness, impaired vision, and many more. that stroke is the second leading cause of death after heart disease and the third leading cause of disability after infectious diseases and cancer. About 15 million people suffer a stroke every year, with a third of these cases or about 6.6 million resulting in death (3.5 million women and 3.1 million men). Stroke is a bigger problem in low-income countries than in high-income countries. More than 81% of deaths from stroke occur in low-income countries. the number of non-hemorrhagic stroke patients in the neuroinpatient ward in 2020 amounted to 111 cases, while in 2021 there were 70 cases.*

*The purpose of this paper is that students are able to provide comprehensive nursing care with the case study method, which was carried out for 6 days. The results of this case study show that Mrs. B and Mrs. S experienced a Non-Hemorrhagic Stroke with one nursing problem, namely Physical Mobility Disorder and has been implemented for 6 days with the results in patient 1: muscle strength increased from 2 to 3 while patient 2 His muscle strength did not increase. For Students and Further Researchers The results of the research that researchers get are expected to be a reference and a comparison for future researchers in conducting research on patients with impaired physical mobility in Non-Hemorrhagic Stroke patients.*

*Keywords: Nursing Care, Non-Hemorrhagic Stroke, Physical Mobility Disorders*