

**Universitas Ngudi Waluyo**  
**Program Studi Diploma Tiga Keperawatan, Fakultas Kesehatan**  
**Karya Tulis Ilmiah, Juni 2024**  
**Vina Ayu Anggraini<sup>1</sup> Tri Susilo**  
**081211005**

**Pengelolaan Gangguan Mobilitas Fisik Dengan *Range Of Motion* (ROM)  
Pada stroke Non Hemoragik Di RSUD Pandan Arang Boyolali**

xiv + 99 halaman + 5 tabel + 13 gambar + 12 lampiran

### **ABSTRAK**

Stroke adalah penyakit serebrovaskular (pembulu otak) yang ditandai dengan kematian jaringan otak akibat kurangnya aliran darah dan oksigen ke otak. Penurunan aliran darah dan oksigen ini bisa karena penyumbatan, penyempitan, atau pecahnya pembulu darah.

Penulisan ini bertujuan untuk mengetahui gambaran atau pengelolaan gangguan mobilitas fisik pada pasien stroke non hemoragik di RSUD Pandan Arang Boyolali.

Metode penulisan yang digunakan dalam penyusunan karya tulis ilmiah ini adalah penelitian deskriptif dengan pendekatan pengelolaan yang dimulai dari pengkajian dan diakhiri evaluasi. Teknik pengumpulan data dilakukan pada tahap pengkajian menggunakan teknik wawancara, observasi, memberikan tindakan ROM, dan studi dokumentasi.

Pengelolaan gangguan mobilitas fisik dilakukan selama 3 hari, dengan studi kasus, implementasi keperawatan yaitu dukungan ambulasi dan latihan Range Of Motion. Hasil akhir pasien mengalami gangguan mobilitas fisik dikarenakan pada tubuh bagian kiri mengalami kelumpuhan.

Berdasarkan tindakan keperawatan yang dilakukan, maka dapat disimpulkan masalah gangguan mobilitas fisik pada pasien masih belum teratasi secara optimal.

**Kata kunci:** Stroke Non Hemoragik, Gangguan mobilitas, Latihan ROM.

**Ngudi Waluyo University**  
**Diploma Three Nursing Studi Program, Faculty of Health**  
**Scientific Writing, June 2024**  
**Vina Ayu Anggraini<sup>1</sup>** **Tri Susilo**  
**081211005**

**Management of Impaired Physical Mobility in Patients With Non-Hemorrhagic Stroke**

xvi + 99 page + 5 table + 13 picture + 12 attachment

**ABSTRACT**

Stroke is a cerebrovascular disease (brain vessels) which is characterized by the death of brain tissue due to reduced blood flow and oxygen to the brain. This decrease in blood flow and oxygen can be due to blockage, narrowing or rupture of blood vessels.

This writing aims to determine the description or management of impaired physical mobility in non-hemorrhagic stroke patients in RSUD Pandan Arang Boyolali.

The writing method used in the preparation of this scientific paper is descriptive research with a management approach that starts with assessment and ends with evaluation. Data collection techniques were carried out at the assessment stage using interview techniques, observation, and documentation studies.

The management of physical mobility disorders was carried out for 3 days, with case studies, implementation of nursing, namely ambulance support and Range of Motion exercises. The final result is that the patient has impaired physical mobility because the right side of the body is paralyzed.

Based on the nursing actions taken, it can be concluded that the problem of physical mobility disorders in patients is still not optimally resolved.

**Keywords:** Non Hemorrhagic Stroke, Physical Mobility, ROM exercise.