

## ABSTRAK

*Cerebro Vascular Accident (CVA)* adalah sindrom klinik yang awal timbulnya mendadak, progresif cepat, berupa defisit neurologi fokal atau global yang berlangsung 24 jam. ROM (*Range Of Motion*) merupakan salah satu latihan yang dilakukan untuk mempertahankan atau memperbaiki tingkat kesempurnaan kemampuan menggerakkan persendian secara normal. Tujuan penulisan ini untuk mengetahui pengaruh latihan gerak sendi (ROM) *Range Of Motion* terhadap kemandirian pasien dengan perbaikan aktifitas kehidupan sehari-hari pada pasien CVA *Infark* di ruang ICU Rumah Sakit Islam Jemursari Surabaya.

Metode yang digunakan berupa studi kasus dengan asuhan keperawatan pada satu pasien dan melakukan pengkajian, diagnosis keperawatan, rencana tindakan keperawatan, tindakan keperawatan, dan evaluasi. Pengumpulan data dilakukan dengan menggunakan metode wawancara, dan pemeriksaan fisik. Setelah itu dilakukan tindakan *Range Of Motion Pasif Therapy*.

Hasil dari penerapan *Range Of Motion Pasif Therapy* sebanyak 2x30 menit pagi dan sore selama 5 hari secara berturut-turut pada pasien didapatkan adanya peningkatan kemampuan fungsional anggota gerak.

Simpulan dari laporan akhir profesi ini adalah selama di lakukan penerapan latihan gerakan ROM pasif (*Range Of Motion*) pada pasien CVA infark dengan masalah keperawatan kerusakan mobilitas fisik dapat dilakukan selama dua kali sehari.

**Kata Kunci : ROM, CVA infark**