

Digital Receipt

This receipt acknowledges that Turnitin received your paper. Below you will find the receipt information regarding your submission.

The first page of your submissions is displayed below.

Submission author: Aisah Alfin Rahmawati

Assignment title: ITSKES JOMBANG

Submission title: MANAJEMEN AKTIVITAS FISIK DALAM UPAYA MENINGKATKA...

File name: Aisha_Alfin_Rahmawati_REV1.docx

File size: 118.44K

Page count: 40

Word count: 6,316

Character count: 40,396

Submission date: 15-Sep-2022 08:57AM (UTC+0300)

Submission ID: 1900270970

BAB 1

PENDAHULUAN

1.1 Latar belakang

Penurunan kekuatan otot pada penderita stroke merupakan masalah yang sangat serius yang berdampak pada perubahan dalam aktifitas fisik dan perubahan fungai normal. kelemahan otot pasien pasca stroke berpengaruh pada kemampuan dalam melakukan aktivitas sebari-hari (Kesehatan and Husada 2021). Penurunan Kekuatan otot akan menjadikan penurunan aktivitas pada pasien stroke, demikian pula sebaliknya peningkatan kualitas otot atau kualitas otot yang bagus pada pasien stroke akan menunjang terkait peningkatan aktivitas atau pemulihan pasien paska stroke (Walyumi and Ajitirtiona 2021).

Menurut World Health Organization (2019) setiap tahun 15 juta orang dipenjuru glohal menderita stroke dan 5 juta orang menderita kehilangan gerak yang berkepanjangan (Daulay et al. 2021). Di Indonesia awalnya diposisikan sebagai negara yang menghadapi stroke diseluruh Asia, informasi nasional Indonesia tampaknya stroke adalah penyebab kematian tertinggi, sebanyak 15,4%, sekitar 750,000 orang per tahun mengalami stroke serta Pada penderita stroke 70%. Selviam orang per tahun mengalami stroke serta Pada penderita stroke 70% solwa pana pada penderita stroke 70% mengalami hemiparse (tott mengalami kelemahan di satu bagian tubuh) dengan 20% bisa terjadi peningkatan sistem gerak serta kurang lebih 50% mengalami tanda-tanda gangguan sistem gerak/kekuatan otot terhambat (Sinaga, 2019).

Penurunan kekuatan otot disebabkan oleh kontraksi otot akibat berkurangnya suplai darah ke otak belakang dan otak tengah. Terhambatnya suplai oksigen serta suplemen ke otak menyebabkan masalah kesehatan yang kronik sebub dapat