

## SUMMARY

# PENAMBAHAN MIRROR BOX EXERCISE PADA INTERVENSI LATIHAN STABILISASI BAHU TIDAK LEBIH BAIK DALAM MENINGKATKAN KEMAMPUAN FUNGSIONAL ANGGOTA GERAK ATAS PASIEN STROKE

Created by NAFILAH

**Subject** : PENAMBAHAN MIRROR BOX EXERCISE PADA INTERVENSI LATIHAN STABILISASI BAHU PASIEN STROKE

**Subject Alt** : ADDITIONAL MIRROR BOX INTERVENTION TRAINING EXERCISE ON SHOULDER STABILIZATION STROKE PATIENTS

**Keyword** : mirror box exercise; latihan stabilisasi bahu; kemampuan fungsional AGA pasien stroke

### Description :

Tujuan: Untuk mengetahui penambahan mirror box exercise pada latihan stabilisasi bahu dapat meningkatkan kemampuan fungsional anggota gerak atas pasien stroke. Metode: Penelitian ini merupakan jenis penelitian eksperimental untuk mengetahui efek suatu intervensi yang dilakukan terhadap objek penelitian. Sampel terdiri dari 12 orang yang dikelompokkan menjadi dua kelompok yaitu kelompok kontrol dan kelompok perlakuan, kelompok kontrol terdiri dari 6 orang dengan intervensi yang diberikan adalah latihan stabilisasi bahu dan kelompok perlakuan terdiri dari 6 orang dengan intervensi yang diberikan adalah penambahan mirror box exercise pada latihan stabilisasi bahu. Hasil: Hasil uji normalitas dengan Shapiro wilk test didapatkan data berdistribusi normal sedangkan uji homogenitas dengan Levene's test didapatkan data memiliki varian yang homogen. Hasil uji hipotesis pada kelompok kontrol dengan Paired Sample t-Test didapatkan nilai  $p=0,019$  yang berarti latihan stabilisasi bahu dapat meningkatkan kemampuan fungsional anggota gerak atas pasien stroke. Pada kelompok perlakuan dengan Paired Sampel t-Test didapatkan nilai  $p=0,008$  yang berarti penambahan Mirror Box Exercise pada Intervensi pelatihan stabilisasi bahu dapat meningkatkan kemampuan fungsional anggota gerak atas pasien stroke. Pada hasil t-Test Independent Sample menunjukkan nilai  $p=0,509$  yang berarti tidak ada pengaruh yang signifikan peningkatan kemampuan fungsional anggota gerak atas pasien stroke antara kelompok kontrol dan kelompok perlakuan. Kesimpulan: Penambahan Mirror Box Exercise pada Intervensi Latihan Stabilisasi Bahu tidak lebih baik dalam meningkatkan kemampuan fungsional anggota gerak atas pasien stroke.

**Date Create** : 13/11/2015

**Type** : Text

**Format** : PDF

**Language** : Indonesian

**Identifier** : UEU-Undergraduate-201366226

**Collection** : 201366226

**Source** : Undergraduate these economi of faculty

**Relation Collection** Fakultas Fisioterapi

**COverage** : Civitas Akademika Universitas Esa Unggul

**Right** : @2015 Perpustakaan Universitas Esa Unggul

**Full file - Member Only**

If You want to view FullText...Please Register as MEMBER

**Contact Person :**

Astrid Chrisafi (mutiaraadinda@yahoo.com)

Thank You,

Astrid ( astrid.chrisafi@esaunggul.ac.id )

Supervisor