

## SUMMARY

# PENGARUH PENAMBAHAN AUTO STRETCHING PADA INTERVENSI MWD, TENS DAN TRANSVERSE FRICTION TERHADAP PENURUNAN NYERI PADA KONDISI TENDINITIS SUPRASPINATUS

Created by WIRA FEBRISA

**Subject** : PENAMBAHAN AUTO STRETCHING PADA INTERVENSI MWD, TENS DAN TRANSVERSE FRICTION

**Subject Alt** : PENAMBAHAN AUTO STRETCHING PADA INTERVENSI MWD, TENS DAN TRANSVERSE FRICTION

**Keyword** : AUTO STRETCHING; INTERVENSI MWD; TENS ; TRANSVERSE FRICTION;

### Description :

Pada penelitian ini secara acak dibagi menjadi dua kelompok yaitu kelompok perlakuan I diberikan intervensi MWD, TENS dan Transverse Friction dan kelompok II diberikan penambahan Auto Stretching pada intervensi MWD, TENS, dan Transverse friction. Pengambilan sample dilakukan dengan teknik purposive sampling sedangkan teknik analisa data yang dilakukan dengan uji kolmogorofsmirnov sebagai uji normalitas data, uji t-test related digunakan untuk mengetahui efek terapi terhadap sample penelitian pada kelompok perlakuan membandingkan antara kelompok perlakuan I dan II.

Hasil penelitian menyatakan terdapat penurunan nyeri yang sangat signifikan pada pemberian intervensi MWD, TENS dan Transverse Friction maupun pemberian penambahan Auto Stretching pada intervensi MWD, TENS dan Transverse Friction pada kondisi tendinitis supraspinatus. Hal ini dapat dilihat dari uji t- test related dengan nilai  $P=0,000$  dan berdasarkan hasil uji t-test indenfendent diperoleh hasil ada perbedaan pengaruh yang sangat signifikan antara pemberian MWD, TENS dan Transverse Friction dengan penambahan Auto Stretching pada intervensi MWD, TENS Dan Transverse Friction terhadap penurunan nyeri pada kondisi tendinitis Supraspinatus dengan nilai  $P= 0,000$ . Namun berdasarkan nilai nyeri selisih kelompok perlakuan I sebesar 27,63% dan selisih nilai nyeri kelompok perlakuan II sebesar 47,56% maka dapat disimpulkan bahwa pemberian penambahan Auto Stretching pada intervensi MWD, TENS dan Transverse Friction memiliki tingkat penurunan nyeri yang lebih besar.

Diharapkan dengan adanya hasil penelitian ini dapat memberikan alternative interveis lain bagi rekan-rekan fisioterapi dalam menangani pasien dengan kondisi nyeri bahu akibat Tendinitis Supraspinatus.

**Date Create** : 18/12/2013

**Type** : Text

**Format** : PDF

**Language** : Indonesian

**Identifier** : UEU-Undergraduate-2003-65-080  
**Collection** : 2003-65-080  
**Source** : Perpustakaan Esa Unggul  
**Relation Collection** Universitas Esa Unggul  
**COverage** : Sivitas Akademika Universitas Esa Unggul  
**Right** : Copyright @2013 by UEU Library

**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