

## SUMMARY

# BEDA ANTARA ULTRASOUND DAN CODMAN PENDULAR EXERCISE DENGAN VIBRATOR DAN CODMAN PENDULAR EXERCISE DALAM MENINGKATKAN LINGKUP GERAK SENDI (LGS) PADA KASUS FROZEN SHOULDER

Created by Debi Susanti

**Subject** : Ultrasound, Vibrator, Codman pendular exercise, keterbatasan lingkup gerak sendi bahu

**Subject Alt** : Ultrasound, Vibrator, Codman pendular exercise, keterbatasan lingkup gerak sendi bahu

**Keyword** : Ultrasound; Vibrator; Codman pendular exercise; keterbatasan lingkup gerak sendi bahu

### Description :

Tujuan: Untuk mengetahui perbedaan peningkatan lingkup gerak sendi (LGS) antara intervensi Ultrasound dan Codman pendular exercise dengan intervensi Vibrator dan Codman pendularexercise pada kasus frozen shoulder. Metode: Penelitian ini bersifat quasi eksperimental dengan desain randomeized control group pre test-post test. Sampel terdiri dari 20 orang yang mengalami keterbatasan lingkup gerak sendi bahu yang datang ke instalasi rehab medik bagian fisioterapi RSUD Arifin Achmad pekanbaru dan dipilih berdasarkan teknik purposive sampling. Sampel dikelompokkan menjadi dua kelompok perlakuan, berdasarkan jadwal datang sampel ke fisioterapi, yaitu hari senin, rabu, dan jum'at dikelompokkan ke dalam kelompok perlakuan I terdiri dari 10 orang dengan intervensi yang diberikan adalah Ultrasound dan Codman pendular exercise, hari selasa, Kamis, dan Sabtu dikelompokkan ke dalam kelompok perlakuan II yang terdiri dari 10 orang dengan intervensi yang diberikan Vibrator dan Codman pendular exercise

**Contributor** : Sugijanto, Dipl.PT, S.Ft,M.Fis

**Date Create** : 16/07/2013

**Type** : Text

**Format** : pdf

**Language** : Indonesian

**Identifier** : UEU-Undergraduate-201136352

**Collection** : 201136352

**Source** : Undergraduate theses hygiene faculty

**Relation Collection** Universitas Esa Unggul

**COverage** : Sivitas Akademika Universitas Esa Unggul

**Right** : Copyright @2013 by UEU Library. This publication is protected by copyright and per obtained from the UEU Library prior to any prohibited reproduction, storage in a re transmission in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, reco For information regarding

permission(s), write to 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