

SUMMARY

BEDA EFEK PENERAPAN MUSCLE ENERGY TECHNIQUE DAN MICRO WAVE DIATHERMY (MWD) DENGAN SOFT TISSUE MASSAGE DAN MICRO WAVE DIATHERMY (MWD) TERHADAP PENGURANGAN NYERI PADA KASUS PIRIFORMIS SYNDROME

BEDA EFEK PENERAPAN MUSCLE ENERGY TECHNIQUE DAN MICRO WAVE DIATHERMY (MWD) DENGAN SOFT TISSUE MASSAGE DAN MICRO WAVE DIATHERMY (MWD) TERHADAP PENGURANGAN NYERI PADA KASUS PIRIFORMIS SYNDROME

Created by MARCELINUS THOBIAS F LAMURY

Subject : BEDA EFEK PENERAPAN MUSCLE ENERGY TECHNIQUE DAN MICRO WAVE DIATHERMY (MWD) DENGAN SOFT TISSUE MASSAGE DAN MICRO WAVE DIATHERMY (MWD) TERHADAP PENGURANGAN NYERI PADA KASUS PIRIFORMIS SYNDROME

Subject Alt : BEDA EFEK PENERAPAN MUSCLE ENERGY TECHNIQUE DAN MICRO WAVE DIATHERMY (MWD) DENGAN SOFT TISSUE MASSAGE DAN MICRO WAVE DIATHERMY (MWD) TERHADAP PENGURANGAN NYERI PADA KASUS PIRIFORMIS SYNDROME

Keyword : beda efek, muscle energy technique, micro wafe diathermy,soft tissue massage

Date Create : 16/03/2015

Type : Text

Format : pdf

Language : Indonesian

Identifier : UEU-Undergraduate-200665001

Collection : 200665001

Source : undergraduate

Relation Collection Universitas Esa Unggul

COverage : Civitas Akademika Universitas Esa Unggul

Right : copyright@2015 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