

SUMMARY

PENGARUH PENAMBAHAN TRAKSI OSCILASI PADA INTERVENSI SHORT WAVE DIATHERMY DAN ULTRA SOUND TERHADAP PENGURANGAN NYERI LUTUT PADA KASUS OSTEOARTHRITIS

Created by AGUNG PATRIANTO

Subject : PENGARUH PENAMBAHAN TRAKSI OSCILASI PADA INTERVENSI
SHORT WAVE DIATHERMY DAN ULTRA SOUND TERHADAP
PENGURANGAN NYERI LUTUT PADA KASUS OSTEOARTHRITIS

Subject Alt : PENGARUH PENAMBAHAN TRAKSI OSCILASI PADA INTERVENSI
SHORT WAVE DIATHERMY
OSTEOARTHRITIS

Keyword : : SHORT WAVE DIATHERMY
ULTRA SOUND
OSTEOARTHRITIS

Date Create : 09/03/2015

Type : Text

Format : pdf

Language : Indonesian

Identifier : UEU-Undergraduate-200965114

Collection : 200965114

Source : undergraduate

Relation Collection Universitas Esa Unggul

COverage : Civitas Akademika Universitas Esa Unggul

Right : copyright@2015 esaunggul

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