

SUMMARY

PENAMBAHAN TRAKSI OSILASI DAPAT LEBIH MENGURANGI NYERI DARI PADA INTERVENSI MICROWAVE DIATHERMY DAN ULTRA SOUND PADA KASUS ANTERIOR IMPINGEMENT ANKLE

Created by Panggih Priyanto 2008-65-019

Subject : TRAKSI OSILASI DAPAT LEBIH MENGURANGI NYERI DARI PADA INTERVENSI MICROWAVE DIATHERMY

Subject Alt : TRAKSI OSILASI DAPAT LEBIH MENGURANGI NYERI DARI PADA INTERVENSI MICROWAVE DIATHERMY

Keyword : : TRAKSI OSILASI DAPAT LEBIH MENGURANGI NYERI DARI PADA INTERVENSI MICROWAVE DIATHERMY

Date Create : 03/02/2014

Type : Text

Language : Indonesian

Identifier : UEU-Undergraduate-UEU-Undergraduate- 2008-65-019

Collection : UEU-Undergraduate- 2008-65-019

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