

## 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