

SUMMARY

BEDA EFEK PENGURANGAN NYERI PADA PENAMBAHAN IONTOPHORESIS DENGAN EFAC TERHADAP INTERVENSI MWD DAN ELASTIC BANDAGE KASUS DE QUERVAIN SYNDROME

Created by ANIK SULISTYOWATI

- Subject** : BEDA EFEK PENGURANGAN NYERI PADA PENAMBAHAN IONTOPHORESIS DENGAN EFAC TERHADAP INTERVENSI MWD DAN ELASTIC BANDAGE KASUS DE QUERVAIN SYNDROME
- Subject Alt** : De quervain syndrome adalah kasus nyeri akibat pemakaian tangan dalam melakukan pekerjaan yang berulang-ulang sehingga terjadi pembengkakan serta iritasi pada processus styloideus lateralis dan terjadi inflamasi. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui
- Keyword** : De quervain syndrome
- Contributor** : Sugiyanto
- Date Create** : 31/10/2014
- Type** : Text
- Format** : pdf
- Language** : Indonesian
- Identifier** : UEU-Undergraduate-undergraduate_200965131
- Collection** : undergraduate_200965131
- Source** : Undergraduate these physiotherapy of faculty
- Relation Collection** Universitas Esa Unggul
- COverage** : Civitas Akademika Universitas Esa Unggul
- Right** : copyright2014@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