

## **SUMMARY**

**INTERVENSI  
MOTORIK  
DALAM  
INTERVENSI  
MOTORIK  
DALAM  
KESEIMBANGAN  
DI KLINIK  
DISUSUN  
Oleh  
MOTORIK  
DALAM ANKLE  
BANGUNAN  
KLINIK ST  
SUN untuk m  
S  
PROG  
UNIV  
R RE-LEA  
E STRAT  
BERDIRI  
TROKE K  
memenuhi seb  
Sarjana Sain  
Dia  
Muc  
20  
GRAM DIPL  
FAKULTA  
ERSIT  
JA  
ARNING P  
EGY TER  
I**

Created by Much subhan

**Subject** : Intervensi Motor

**Subject Alt** : Intervensi Motor

**Keyword :** PERANAN LEMBAGA PEMASYARAKATAN KLAS II A PEMUDA TANGERANG DITINJAU DARI UU NO. 12 TAHUN 1995 TENTANG PEMBINAAN TERHADAP NARAPIDANA

**Description :**

T  
Tpbdkl  
Al  
pi  
mbp  
mpdlt  
mbi  
p  
K  
Intervensi  
Strategy T  
Stroke di K  
Much. Subc  
Unggul  
SKRIPSI, SE  
Terdiri dari  
Tujuan: pe  
programme  
berdiri pada  
dari Klinik  
kelompok y  
learning Pr  
Ankle strateg  
latihan inte  
penelitian in  
independent  
motor re-le  
berdiri pada  
p=0,001 dim  
mengetahui  
pasien pask  
dimana p<  
latihan moto  
terhadap pe  
menggunaka  
berarti Ho  
intervensi m  
peningkatan  
Kata kunci  
Motor Re  
Terhadap P  
Klinik Stroke  
han, program  
EPTEMBER  
6 bab, 104 h  
enelitian ini  
lebih baik d

a pasien pask  
karmel strok  
yaitu kelomp  
rogramme, d  
gy. Metode  
rvensi yang  
ni mengguna  
t t-test pada  
earning pro  
a pasien pask  
mana  $p < 0,05$ ;  
latihan ank  
ka stroke de  
(  $0,05$  ) h  
or re-learnin  
eningkatan  
an independ  
ditolak. K  
motor re-lear  
n keseimbangan  
: Motor Re-L  
e-Learning  
Peningkatan  
e Karmel J  
m studi D-IV  
R 2013  
halaman, 16  
bertujuan  
dari pada an  
ka stroke. Sa  
ke services  
pok I denga  
dan kelomp  
: penelitian  
g dilakukan  
akan t-test of  
hipotesis 3  
ogramme da  
ka stroke de  
 $=0,05$ ) hal  
kle strategy  
engan meng  
hal ini berart  
ng program  
keseimbang  
dent t-test d  
Kesimpulan:  
rning progra  
gan berdiri p  
Learning Pro  
ABSTRAK  
Programm  
n Keseimba

Jakarta Bar  
V Fisioterapi  
tabel, 16 gam  
untuk meng  
nkle strategy  
ampel: samp  
Jakarta bara  
an 8 sampel  
ok II denga  
ini bersifat q  
n terhadap  
f related pad  
. Hasil: uji  
alam menin  
engan mengg  
ini berarti  
dalam meni  
gunakan t-t  
ti Ho ditolak  
mme lebih b  
gan berdiri  
didapat nila  
dari hasil  
amme lebih b  
pada pasien p  
ogramme, ak  
K  
me Lebih B  
angan Berd  
rat.  
i, Fakultas F  
mbar, 5 skem  
getahui inte  
y terhadap p  
pel terdiri d  
at. Sampel d  
l menggunak  
an 8 sampe  
quasi eksper  
sampel pen  
da hipotesis  
hipotesis 1  
ngkatkan ke  
gunakan t-te  
Ho ditolak  
ingkatkan ke  
test of relat  
k. Uji hippo  
aik dari pad  
pada pasie  
i  $p=0,000$  d  
l yang dida  
baik dari pad

paska stroke  
kle strategy,  
Baik Dari  
diri Pada P  
Fisioterapi, U  
ma dan 8 gra  
ervensi moto  
peningkatan  
ari 16 orang  
di kelompok  
kan interven  
el menggunak  
rimental untu  
nelitian. An  
1 dan 2 dan  
untuk meng  
emampuan  
est of related  
k. Uji hipo  
eseimbangan  
ted didapat  
otesis 3 untu  
da latihan a  
en paska st  
dimana  $p <$   
apat disimp  
da ankle stra

.  
keseimbang  
Pada Ank  
Pasien Pas  
Universitas E  
afik

or re-learn  
keseimbang  
g pasien stro  
kan menjadi  
nsi Motor R  
kan interven  
uk mengetah  
alisis statist  
menggunakan  
getahui latih  
keseimbang  
d didapat ni  
tesis 2 unt  
n berdiri pa  
nilai  $p=0,0$   
uk mengetah  
ankle strate  
troke, deng  
( $\alpha=0,05$ ) ya  
pulkan bahw

ategy terhad  
gan berdiri  
kle  
ka  
Esa  
ing  
gan  
oke  
i 2  
Rensi  
hui  
tik

**Date Create** : 13/12/2013  
**Type** : Text  
**Format** : PDF  
**Language** : Indonesian  
**Identifier** : UEU-Undergraduate-2009-65-057  
**Collection** : 2009-65-057  
**Source** : Perpustakaan Esa Unggul  
**Relation Collection** Universitas Esa Unggul  
**COverage** : Sivitas Akademika Universitas Esa Unggul  
**Right** : Copyright @2013 by UEU Library

**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