

SKRIPSI

**PENAMBAHAN *NEURAL MOBILIZATION* PADA INTERVENSI
ULTRASOUND (US) DAN *TRANSCUTANEUS ELECTRICAL
NERVE STIMULATION (TENS)* LEBIH BAIK DALAM
MENINGKATKAN *UPPER EXTREMITY FUNCTION* PADA
KASUS *CARPAL TUNNEL SYNDROME***



Oleh

AMALLIA HERLITA

2011-66-243

PROGRAM STUDI S1 FISIOTERAPI

FAKULTAS FISIOTERAPI

UNIVERSITAS ESA UNGGUL JAKARTA

2014