

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa yang telah memberikan rahmat sehingga penulis dapat menyelesaikan penulisan proposal skripsi ini yang berjudul “Pemberian *Low Laser Theray* dan *Ultrasound Therapy* pada *Single Leg Squat with Ball* terhadap Penurunan *Strecth Marks* area Gluteal pada Wanita *Overweight* dengan Usia 17-25 tahun”. Proposal ini dibuat sebagai salah satu kewajiban untuk memenuhi salah satu persyaratan gelar Sarjana Fisioterapi.

Penulis menyadari dalam penulisan proposal skripsi ini banyak mengalami kendala, namun berkat bantuan, bimbingan dan dukungan dari berbagai pihak sehingga pada kesempatan ini dengan segala kerendahan hati penulis ingin menyampaikan ucapan terimakasih yang sebesar – besarnya, kepada :

1. Bapak Syahmirza Indra Lesmana, Sst.Ft, SKM, M.OR selaku Dekan Fakultas Fisioterapi yang memberikan arahan dalam penyusunan proposal skripsi.
2. Ibu Muthiah Munawwarah, Sst.Ft, M.Fis selaku Wakil Dekan Fakultas Fisioterapi dan Pembimbing I yang telah mengarahkan, membimbing dalam penyusunan proposal skripsi.
3. Bapak Abdul Chalik Meidian, SAP, M.Fis selaku Kaprodi Fakultas Fisioterapi yang telah mengarahkan, membimbing dalam penyusunan proposal skripsi.
4. Ibu Fudjiwati Ischani, SKM, S.Ft selaku Pembimbing II yang telah mengarahkan, membimbing dalam penyusunan proposal skripsi.
5. Bapak dan Ibu dosen Fakultas Fakultas Fisioterapi Universitas Esa Unggul yang telah mengarahkan, membimbing dalam penyusunan proposal skripsi.
6. Kedua orangtua dan adik atas dukungan semangat dan kasih sayang.
7. Kepada Rahayu Dinar, Rizqa Umami dan Asri yang telah membantu mendukung dan memberi semangat atas penyusunan skripsi ini.

8. Kepada teman-teman fisioterapi angkatan 2014 yang sudah saling menyemangati dan saling bekerjasama dalam mengejar target wisuda tahun 2018.

Penulis menyadari skripsi ini tidak luput dari berbagai kekurangan. Penulis mengharapkan saran dan kritik untuk perbaikan sehingga skripsi ini dapat memberikan manfaat dibidang pendidikan dan penerapan di lapangan serta bisa dikembangkan lebih lanjut.

Jakarta, Agustus 2018

Penulis