

KATA PENGANTAR

Segala puji syukur penulis panjatkan kehadirat Allah S.W.T yang telah melimpahkan segala rahmat dan rizki-Nya, Sehingga penulis dapat menyelesaikan proposal skripsi yang berjudul “*Efek Penambahan Active Cycle Of Breathing Techniques pada Intervensi Micro Wave Diatermy Terhadap Peak Expiratory Flow pada Asma Bronchiale*” pada Program Studi Fisioterapi Universitas Esa Unggul.

Proses penulisan proposal skripsi ini tidak terlepas dari bimbingan, bantuan, dukungan dan doa dari berbagai pihak, pada kesempatan ini ucapan terima kasih saya sampaikan pada yang terhormat:

- 1) Bapak Syahmirza Indra Lesmana, SKM, SSt.Ft. M.Or selaku Dekan Fakultas Fisioterapi Universitas Esa Unggul
- 2) Ibu Muthia Munawwarah, SSt.Ft, M.Fis selaku Wakil Dekan Fakultas Fisioterapi Universitas Esa Unggul
- 3) Bapak Abdul Chalik Meidian, Amd.Ft, SAP, M.Fis selaku Kepala Jurusan Fakultas Fisioterapi Universitas Esa Unggul yang telah memberi ilmu pengetahuan selama masa perkuliahan
- 4) Semua dosen fisioterapi Universitas Esa Unggul yang telah memberikan ilmu pengetahuan selama masa perkuliahan
- 5) Bapak Abdurrasyid, S.Ft, M.Fis selaku dosen pembimbing I yang senantiasa menyediakan waktu, tenaga dan pikiran untuk mengarahkan saya dalam penyusunan proposal skripsi ini
- 6) Bapak Wahyudin, SST. Ft, M.Sc, PhD selaku dosen pembimbing II yang senantiasa menyediakan waktu, tenaga dan pikiran untuk mengarahkan saya dalam penyusunan proposal skripsi ini
- 7) Kedua Orang Tuaku, Istri, anak-anakku (caesar Kaylaru Fiqroh & Erlangga Safiq Brilliant) yang memberikan dukungan dan semangat.
- 8) Rumah Sakit Karya Husada Cikampek-Karawang Jawa Barat terutama teman sejawat Fisioterapi RSKH, Dokter Spesialis Dalam yang telah memberikan waktu dan sampel pada penelitian ini
- 9) Teman-teman angkatan 2014, semua Fisioterapi Universitas Esa Unggul angkatan 2014 yang namanya tidak dapat disebutkan satu persatu di sini

10) Semua pihak yang tidak dapat disebutkan satu persatu yang telah membantu penulisan dalam menyelesaikan proposal skripsi ini

Akhir kata, saya berharap Allah SWT berkenan membalas segala kebaikan semua pihak yang telah membantu. Semoga penelitian ini membawa manfaat bagi pengembangan ilmu.

Jakarta, 03 Maret 2017

Eru Susanto