HUBUNGAN UKURAN LINGKAR LENGAN ATAS (LLA) DAN KADAR HEMOGLOBIN (Hb) IBU KEHAMILAN ATERM DENGAN DISMATURITAS BAYI LAHIR DI SEBUAH RS DI MEDAN

KARYA TULIS ILMIAH

Karya Tulis Ini Dibuat Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Kedokteran

EXAUDI C.P SIPAHUTAR 1010180



FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS KRISTEN MARANATHA BANDUNG 2013

KATA PENGANTAR

Puji syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa atas segala berkat dan penyertaan yang telah Ia berikan sehingga karya tulis ilmiah "Hubungan Ukuran Lingkar Lengan Atas (LLA) Dan Kadar Hemoglobin (Hb) Ibu Kehamilan Aterm Dengan Dismaturitas Bayi Lahir Di Sebuah RS Di Medan" dapat diselesaikan dengan baik.

Karya tulis ilmiah ini disusun sebagai salah satu syarat untuk meraih gelar Sarjana Kedokteran di Fakultas Kedokteran Universitas Kristen Maranatha.

Karya tulis ilmiah ini tidak akan tercapai tanpa bantuan dan dukungan yang telah diberikan kepada saya baik secara moril dan materiil. Maka dari itu saya mengucapkan terimakasih kepada:

- 1. dr. Fenny, Sp.PK, M.Kes. sebagai pembimbing utama yang telah membimbing selama pembuatan karya tulis ilmiah ini.
- 2. Prof. Dr. Susy Tjahjani, dr., M.Kes. sebagai pembimbing pendamping yang telah membimbing selama pembuatan karya tulis ilmiah ini.
- 3. Staf Bagian Rekam Medis poliklinik bersalin sebuah RS di Medan, Sumatera Utara yang telah memberikan bantuan selama proses pengambilan data.
- 4. Brigitta Widhayu Wirahadi untuk doa, semangat, dan dukungan yang telah diberikan.
- 5. Agatha Yohana Manurung sebagai peneliti terdahulu yang telah banyak memberikan inspirasi.
- Eggi Erlangga sebagai teman seperjuangan penulis atas kerja sama dan dukungan selama bimbingan.
- 7. Allen Albert Pelapelapon, Owymardyan Manafe, Purnomo Sihaloho untuk doa dan dukungan yang telah diberikan.
- 8. Teman-teman yang telah memberikan semangat dan dorongan kepada penulis selama pembuatan karya tulis ilmiah ini.
- 9. Keluarga, dr. Rustam Effendi Sipahutar, Sp.S, dr. Jenny Ria Sihombing, Sp.PK, Gabriella Maria Sipahutar, Nathalia Elizabeth Sipahutar yang selalu

vi

memberikan doa, dukungan, dorongan serta bantuaan materiil sehingga karya

tulis ilmiah ini dapat diselesaikan dengan baik.

10. Kepada semua pihak lainnya yang telah membantu dalam pembuatan karya

tulis ilmiah ini dan tidak dapat disebutkan satu-persatu.

Akhir kata, penulis berharap semoga karya tulis ilmiah ini dapat bermanfaat

dan menambah wawasan bagi para pembaca.

Bandung, 17 Desember 2013

Exaudi C.P Sipahutar