

**PERBANDINGAN PEMERIKSAAN KADAR HEMOGLOBIN
DENGAN MENGGUNAKAN METODE SAHLI DAN
AUTOANALYZER PADA ORANG NORMAL**

KARYA TULIS ILMIAH

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

Nadila Febianty

1010126



**Fakultas Kedokteran
Universitas Kristen Maranatha
Bandung
2013**

KATA PENGANTAR

Puji syukur kepada Allah SWT atas berkat dan rahmat yang begitu besar kepada saya sehingga Karya Tulis Ilmiah yang berjudul “Perbandingan Pemeriksaan Kadar Hemoglobin menggunakan Metode Sahli dan *Autoanalyzer* Pada Orang Normal” dapat diselesaikan dengan baik, tepat pada waktunya.

Karya Tulis Ilmiah ini disusun sebagai salah satu persyaratan akademik untuk mencapai gelar Sarjana Kedokteran (S.Ked) di Fakultas Kedokteran Universitas Kristen Maranatha, Bandung.

Dalam pengerjaan Karya Tulis Ilmiah ini banyak dijumpai kesulitan dan hambatan, tetapi dengan bantuan berbagai pihak akhirnya karya tulis ilmiah ini dapat diselesaikan oleh karena itu saya mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. dr. Christine Sugiarto, SpPK selaku pembimbing utama dan dr. Lisawati Sadeli, Mkes selaku pembimbing pendamping Karya Tulis Ilmiah ini. Atas segala perhatian, kesediaan meluangkan waktu, tenaga, pikiran, solusi, kesabaran dan dorongan moral dalam menyelesaikan penelitian Karya Tulis Ilmiah ini.
2. Keluarga tersayang, ayah AKP. H. Dedi Budiana, SH. MH., mamah Dra. Hj Lalas Lesmana Dewi, aa (Alm) Dicky Surya Dahana, A.Md. dan a Ega Reza Surya Nagara, SH. terima kasih atas segala doa, kasih sayang, dukungan moral dan material sehingga memacu semangat penulis dalam menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah ini.
3. Trendi Krisliandi A.Md., B.Bus. yang selalu memberi dorongan, semangat dan bantuan dalam mengerjakan Karya Tulis Ilmiah ini.
4. Teman-teman yang telah bersedia meluangkan waktunya menjadi subjek penelitian Karya Tulis Ilmiah ini.

5. Sahabat-sahabat, Cinta, Nidya, Prita, Raisha, Virginia, Andrea, Jefferson, Galih, Devin, Kemal, dan Ayu yang telah membantu dan memberi saran dalam penyelesaian Karya Tulis Ilmiah ini.
6. David, Stevanny, Ardo, Ardi, Nathanael, Chalid, Fenny, dan Albert yang telah banyak membantu dan memberi saran dalam penyelesaian Karya Tulis Ilmiah ini.
7. Pak Ronny bagian penelitian Prodia yang telah membantu dalam proses pengambilan sampel.
8. Semua pihak yang tidak dapat disebutkan satu persatu.

Akhir kata semoga Karya Tulis Ilmiah ini dapat bermanfaat dan berguna bagi semua pihak yang membaca dan bagi perkembangan ilmu kedokteran.

Bandung, 19 Oktober 2013

Nadila Febianty