**KATA PENGANTAR**



“Hai orang-orang yang beriman, sukakah kamu aku tunjukkan suatu perniagaan yang dapat menyelamatkanmu dari azab yang pedih?. (yaitu) kamu beriman kepada Allah dan Rasulnya dan berjihad di jalan Allah dengan harta dan jiwamu. Itulah yang lebih baik bagimu, jika kamu mengetahui. (QS. Ash-Shaff Ayat: 10 - 11).

Segala puji penulis ucapkan kepada Tuhan Yang Maha Esa atas rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat melaksanakan penelitian dan meyelesaikan penulisan bahan seminar ini dengan judul “**Penentuan Kadar Parasetamol Dan Kafein Dalam Sediaan Tablet Menggunakan Metode Spektrofotometri Uv Secara *Simple Simultan Equation* (SSE)”,** sebagai syarat memperoleh gelar sarjana Farmasi pada Fakultas Farmasi Universitas Muslim Nusantara Al Washliyah Medan.

Pada kesempatan ini penulis mengucapkan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada Ayahanda Jasman dan Ibunda Mariana dengan penuh kasih sayang senantiasa memberikan dukungan, semangat, serta doa dan material kepada penulis dalam menyelesaikan skripsi, mengikuti pendidikan, penyelesaian penelitian dan penyusunan bahan seminar hasil penelitian .

Penulis juga menyampaikan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada Ibu apt. Ainil Fithri Pulungan, S.Farm, M.Si selaku pembimbing yang telah membimbing dan memberi banyak masukan serta saran selama penelitian sehingga selesainya bahan seminar hasil penelitian ini.

Pada kesempatan ini penulis juga mengucapkan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Bapak H. Dr. KRT. Hardi Mulyono K, Surbakti. Selaku Rektor Universitas Muslim Nusantara Al Washilyah Medan.
2. Ibu apt. Minda Sari Lubis, S.Farm., M.Si Selaku Dekan Fakultas Farmasi Universitas Muslim Nusantara Al Washilyah Medan.
3. Ibu apt. Rafita Yuniarti, S.Si., M.Kes Selaku Wakil Dekan 1 Fakultas Farmasi Universitas Muslim Nusantara Al Washilyah Medan.
4. Bapak apt. Muhammmad Amin, S.Farm.,M.FarmSelaku Ketua Program Studi Farmasi Universitas Muslim Nusantara Al Washilyah Medan.
5. Ibu Anny Sartika Daulay, S.Si., M.Si. selaku Kepala Laboratorium Farmasi Terpadu Universitas Muslim Nusantara Al Washilyah Medan.
6. Ibu apt. Ainil Fithri Pulungan, S.Farm., M.Si., selaku pembimbing yang telah banyak memberikan masukan dan kritikan selamapenulisan skripsi.
7. Bapak Dr. Ridwanto, M.Si., selaku penguji I yang telah banyak memberikan masukan dan kritikan selama penulisan skripsi.
8. Bapak atau Ibu penguji yang telah memberikan masukan dan saran sehingga skripsi ini menjadi lebih baik lagi.
9. Bapak Ibu staf pengajar Fakultas Farmasi UMN Al Washilyah Medan yang telah mendidik dan membina penulis sehingga dapat menyelesaikan pendidikan.
10. Terimakasih untuk diri sendiri yang telah kuat sejauh ini mampu menyelesaikan skripsi dan wisuda tepat waktu. Dan kepada Hikmah rosaldi seelaku teman seperjuangan terbaik dan Nur Aslin yang selalu memberikan semangatt, motivasi, dukungan dan doa.

Penulis menyadari bahwa bahan seminar ini masih banyak kekurangan, oleh karena itu dengan segala kerendahan hati, penulis menerima kritik dan saran yang bersifat membangun demi kesempurnaan bahan seminar hasil penelitian ini.

Akhirnya penulis ucapkan terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu yang tidak disebutkan satu persatu dalam penulisan bahan seminar hasil penelitian ini. Semoga bahan seminar hasil penelitian ini bermanfaat bagi ilmu pengetahuan dan umumnya dan bidang Farmasi khususnya.