**KATA PENGANTAR**

Puji dan syukur penulis ucapkan kepada Tuhan Yang Maha Esa atas rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat melaksanakan penelitian dan menyelesaikan penulisan bahan seminar ini dengan judul **“Analisa Kandungan Klorofil Pada Sirih Hijau (*Piper betle* L.)Dan Daun Sirih Merah (*Piper ornatum* N. E. Br) Dengan Tipe Kertas Saring Yang Berbeda Menggunakan Spektrofotometri UV”** sebagai syarat memperoleh gelar Sarjana Farmasi pada Fakultas Farmasi Universitas Muslim Nusantara Al Washliyah Medan. Selesainya penulisan bahan seminar ini tidak lepas dari do’a, bantuan material, dukungan, semangat, arahan dan bimbingan dari banyak pihak. Oleh sebab itu, penulis ingin menyampaikan terima kasih kepada kedua orangtua, Ayah M.Sianipar dan Ibu M.Pasaribu. Terima kasih telah memberikan motivasi dan do’a yang tiada henti kepada penulis sehingga penulis dapat menyelesaikannya dengan baik.

Penulis juga menyampaikan terimakasih yang sebesar-besarnya kepada Ibu Anny Sartika Daulay, S.Si., M.Si selaku Pembimbing I dan Bapak Ricky Andi Syahputra, M.Sc selaku Pembimbing II yang telah memberi banyak masukan, saran dan bimbingan selama penelitian sehingga selesainya penulisan bahan seminar ini.

Pada kesempatan ini penulis juga mengucapkan terimakasih yang sebesarbesarnya kepada :

1. Bapak Dr. KRT. Hardi Mulyono Surbakti, SE., MAP selaku Rektor Universitas Muslim Nusantara Al-Washliyah Medan.
2. Ibu apt. Minda Sari Lubis, S.Farm., M.Si selaku Dekan Dekan Fakultas Farmasi Universitas Muslim Nusantara Al Washliyah Medan.
3. Ibu apt. Debi Meilani, S.Si, M.Si selaku Wakil Dekan I, ibu Melati Yulia Kusumastuti, S.Farm., M.Sc selaku Wakil Dekan II dan ibu Anny Sartika Daulay, S.Si, M.Si selaku Wakil Dekan III Fakultas Farmasi UMN Al-Washliyah Medan yang telah mendidik serta membimbing penulis selama menuntut ilmu pengetahuan hingga dapat menyelesaikan pendidikan.
4. Ibu Dr. apt. Gabena Indrayani D, S. Si., M.Si selaku Ketua Program Studi Farmasi Universitas Muslim Nusantara Al-Washliyah Medan.
5. Ibu Anny Sartika Daulay, S.Si., M.Si selaku Pembimbing I Skripsi penulis yang selalu memberikan masukan serta bimbingan kepada penulis dalam menyelesaikan Skripsi ini dan selama melakukan penelitian serta telah mengantarkan penulis mengikuti Ujian Akhir Program.
6. Bapak Ricky Andi Syahpitra, M.Sc selaku Pembimbing II Skripsi penulis yang selalu memberikan masukan serta bimbingan kepada penulis dalam menyelesaikan Skripsi ini dan selama melakukan penelitian serta telah mengantarkan penulis mengikuti Ujian Akhir Program.
7. Ibu apt. Syarifah Nadia, S.Farm., M.Si selaku Penguji Skripsi penulis yang telah memberikan saran dan masukan kepada penulis dalam menyelesaikan Skripsi ini serta telah mengantarkan penulis mengikuti Ujian Akhir Program.
8. Ibu apt. Rafita Yuniarti, S. Si., M.Kes selaku Kepala Laboratorium Terpadu Universitas Muslim Nusantara Al-Washliyah Medan.
9. Bapak Drs. apt. Fathur Rahman Harun M,Si selaku Kepala Laboratorium MUI Medan.

10. Bapak/Ibu staf pengajar Fakultas Farmasi Program Studi Farmasi Universitas Muslim Nusantara Al-Washliyah Medan yang telah mendidik dan membina penulis hingga dapat menyelesaikan pendidikan.

11. Kepada Kedua Orang Tua Penulis yang telah memberikan motivasi serta dukungan kepada penulis.

1. Teman-teman seperjuangan Kelas Farmasi Transfer J’18 yang telah menemani hari-hari menyelesaikan studi, membantu dan memberikan semangat kepada penulis.

Penulis menyadari bahwa bahan seminar ini masih jauh dari kesempurnaan, oleh karena itu dengan segala kerendahan hati, penulis menerima kritik dan saran yamg bersifat membangun untuk penyempurnaan bahan seminar ini.

Akhirnya penulis mengucapkan terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu yang tidak dapat disebutkan satu persatu dalam penulisan bahan seminar ini. Semoga bahan seminar ini bermanfaat bagi ilmu pengetahuan pada umumnya dan bidang farmasi khususnya.

Medan, 27 Agustus 2020

Penulis

Friska Marthio Vanni Sianipar

NPM. 182114135