

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah, puji dan syukur saya panjatkan kepada Allah SWT, karena atas ridho-Nya saya dapat menyelesaikan penyusunan skripsi ini. Pada penelitian ini, judul skripsi yang saya ajukan adalah “Sitotoksisitas dan Selektivitas Fraksi Kayu Batang Simpur Air (*Dillenia Suffruticosa* (Griff.) Martelli) terhadap Sel Kanker Hati, Kolon, dan Serviks”.

Skripsi ini diajukan sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana pada Program Studi Pendidikan Kimia Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan (FKIP) Universitas Tanjungpura. Tidak dapat dipungkiri bahwa butuh usaha yang keras, kegigihan, dan kesabaran, dalam menyelesaikan skripsi ini. Namun disadari pengerjaan skripsi ini tidak akan selesai tanpa bantuan dan dukungan berbagai pihak dan orang-orang tercinta disekeliling saya. Oleh karena itu, terima kasih yang sebesar-besarnya saya sampaikan kepada:

1. Dr. H. Ahmad Yani T, M.Pd selaku Dekan Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Tanjungpura,
2. Dr. Masriani, M.Si., Apt, selaku Ketua Jurusan Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam FKIP Universitas Tanjungpura,
3. Rahmat Rasmawan, S.Pd., M.Pd, selaku Ketua Program Studi Pendidikan Kimia, FKIP Universitas Tanjungpura, dan Dosen Pembimbing kedua
4. Dr. Masriani, M.Si., Apt selaku Dosen Pembimbing pertama dan Rahmat Rasmawan, S.Pd., M.Pd selaku Dosen Pembimbing kedua yang telah memberikan bimbingan, motivasi, nasehat, dan berbagai pengalaman

kepada peneliti dengan penuh keikhlasan dan kesabaran sehingga segala hal yang berkaitan dengan penelitian bisa terselesaikan dengan baik,

5. Dr.rer.nat. Rini Muharini, S.Si., M.Si selaku Dosen Penguji pertama dan Rody Putra Sartika, S.Pd., M.Pd, selaku Dosen Penguji kedua yang telah memberikan banyak masukan dan saran dalam penulisan skripsi ini,
6. Segenap Dosen Pendidikan Kimia yang telah mendidik dan memberikan ilmu selama kuliah di Universitas Tanjungpura dan seluruh staf yang selalu sabar melayani segala administrasi selama proses penelitian ini,
7. Segenap Keluarga Tercinta terutama Ibu, Bapak, dan Adik yang selalu memberi dukungan, doa, dan nasehat, serta memenuhi seluruh kebutuhan selama kuliah,
8. Laboratorium Pendidikan Kimia, Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Universitas Tanjungpura Pontianak yang telah meminjamkan tempat untuk melakukan proses ekstraksi dan maserasi sampel,
9. Laboratorium Parasitologi, Fakultas Kedokteran, Universitas Gadjah Mada Yogyakarta atas analisis uji sitotoksik dan selektivitas senyawa terhadap sel kanker HeLa, WiDr, dan HepG2,
10. Rekan penulis yang sudah bersedia membantu dan memberi dukungan kepada penulis selama berkuliah, dan
11. Semua pihak yang telah membantu dan tidak dapat disebutkan satu persatu, serta

12. Diri saya sendiri yang sudah kuat hingga bisa sampai dititik ini, yang sudah berusaha keras untuk melakukan yang terbaik, yang sudah berjuang melawan segala ketakutan dan kemalasan yang ada.

Semoga segala kebaikan dan pertolongan semuanya mendapat rahmat dan berkah dari Allah SWT. Akhir kata, penulis menyadari bahwa penelitian ini jauh dari kesempurnaan. Dengan demikian, kritik maupun saran selalu penulis harapkan demi tercapainya hal terbaik dari penelitian ini. Harapannya, semoga penelitian ini dapat memberikan manfaat sekaligus menambah pengetahuan bagi berbagai pihak.

Pontianak, Desember 2022

Penulis