

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur senantiasa penulis panjatkan ke hadirat Allah SWT. Tidak lupa sholawat serta salam semoga senantiasa tercurah limpahkan kepada Nabi Muhammad SAW. Atas berkat, rahmat dan karunia-Nya penulis dapat menyelesaikan proposal penelitian dengan judul “**Analisis *In Silico* Tumbuhan Rambusa (*Passiflora foetida* L.) sebagai Kandidat Antidiabetes dan Sumber Belajar Biologi pada Konsep Plantae**”. Skripsi ini disusun dan diajukan untuk memenuhi salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Pendidikan.

Penelitian yang dilakukan ini, yaitu mengenalkan kepada masyarakat bahwa tumbuhan rambusa ini bisa dijadikan tanaman obat terutama untuk pengobatan diabetes dengan teknik *in silico*, serta sebagai sumber belajar biologi pada konsep plantae.

Penulis menyadari bahwa dalam skripsi ini masih banyak kekurangan dan kesalahan yang pada dasarnya berasal dari keterbatasan kemampuan serta pengalaman penulis. Oleh karena itu, penulis sangat mengharapkan kritik dan saran demi kesempurnaan skripsi ini, sehingga penulis dapat melaksanakan penelitian yang lebih baik di kemudian hari nanti.

Tasikmalaya, 22 Desember 2023

Penyusun,



Khadizah Soendoess  
192154059