

## KATA PENGANTAR

*Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh*

Puji serta syukur kehadirat Allah swt yang telah melimpahkan rahmat, taufiq, dan hidayah–Nya kepada kita semua. Sholawat beserta salam semoga tetap tercurah limpah kepada pimpinan alam, *Habibana Muhammad Shallahu Alaihi Wassalam*, kepada keluarga, sahabat, serta umatnya. Rasa syukur yang tak terhingga karena penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul **Pengaruh Zat Pengatur Tumbuh Benzyl Amino Purine (BAP) dan Naphthalene Acetic Acid (NAA) terhadap Pertumbuhan Kalus Talas Beneng (Xanthosoma undipes K. Koch) melalui Kultur In Vitro** sebagai solusi dalam permasalahan budidaya Talas Beneng. Skripsi ini disusun dan diajukan untuk memenuhi syarat memperoleh gelar Sarjana Pendidikan pada Jurusan Pendidikan Biologi, Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Universitas Siliwangi.

Penulis ucapkan terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu penulis sehingga dapat menyelesaikan skripsi. Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih belum sempurna, maka dari itu dengan kerendahan hati dan tangan terbuka penulis menerima saran dan kritik yang membangun agar skripsi ini dapat bermanfaat dan sesuai dengan harapan semua pihak.

*Wassalamu'alaikum warahmatullahi wabarakatuh.*

Tasikmalaya, 10 Juli 2024

**Nenti Rofiah Hasanah**

**NPM 202154037**