

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT karena berkat rahmat, nikmat dan karunia-Nya, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi dengan judul: **“Pengaruh Kombinasi Konsentrasi Kalium Nitrat (KNO₃) dan Lama Perendaman terhadap Viabilitas dan Vigor Benih Asam Jawa (*Tamarindus indica* L.)”** yang merupakan salah satu syarat untuk memperoleh gelar sarjana pertanian pada Jurusan Agroteknologi Fakultas Pertanian Universitas Siliwangi Tasikmalaya. Shalawat serta salam semoga selalu tercurah limpahkan kepada baginda Nabi Muhammad SAW.

Dalam penyusunan skripsi ini, tentunya banyak sekali doa, bimbingan, arahan, serta dukungan dari berbagai pihak sehingga skripsi ini dapat diselesaikan. Sehubungan dengan hal tersebut, penulis menyampaikan rasa syukur dan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. H. Darul Zumani, Ir., M.P. selaku Dosen Wali sekaligus Ketua Komisi Pembimbing serta Ketua Jurusan Agroteknologi.
2. Hj. Tini Sudartini, Ir., M.P. selaku Anggota Pembimbing.
3. Hj. Rina Nuryati, Ir., M.P. selaku Dekan Fakultas Pertanian Universitas Siliwangi.
4. Prof. Dr. H. Rudi Priyadi, Ir., M.S. Dr. Suhardjadinata, Ir., M.P. Yogi Nirwanto, S.Hut., M.P. selaku Dosen Penguji.
5. Seluruh jajaran dosen dan karyawan Fakultas Pertanian Universitas Siliwangi.
6. Kedua orang tua tercinta, Bapak Acep Suryana dan Ibu Tati serta keluarga yang senantiasa memberika doa, dukungan dan dorongan baik moral maupun material dalam setiap perjalanan menuntut ilmu.

Penulis dengan kerendahan hati mengharapkan kritik, saran dan arahan yang bersifat membangun dalam penyempurnaan skripsi ini. Semoga skripsi ini dapat memberikan manfaat khususnya bagi penulis dalam menambah ilmu pengetahuan.

Tasikmalaya, Oktober 2023

Penulis