

KATA PENGANTAR

Segala puji dan syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT yang telah memberikan rahmat dan hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini yang berjudul pengaruh takaran *night soil* yang diinokulasi bakteri pelarut fosfat dan bakteri penambat nitrogen terhadap pertumbuhan dan hasil buncis tegak (*Phaseolus vulgaris* L.)

Skripsi ini disusun sebagai salah satu syarat untuk menyelesaikan studi program sarjana (S-1) di Fakultas Pertanian Universitas Siliwangi Tasikmalaya. Dalam menyelesaikan skripsi ini tidak lepas dari arahan dan bimbingan berbagai pihak. Oleh karena itu, penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Dr. Dedi Natawijaya, Drs., M.S. selaku Ketua Komisi Pembimbing
2. H. Darul Zumani, Ir., M.P. selaku Anggota Pembimbing, sekaligus Ketua Jurusan Agroteknologi Fakultas Pertanian Universitas Siliwangi.
3. Dr. Hj. Rina Nuryati., Ir., M. P. selaku Dekan Fakultas Pertanian Universitas Siliwangi.
4. Seluruh Dosen Fakultas Pertanian Universitas Siliwangi yang telah memberikan pengetahuan yang sangat bermanfaat bagi penulis.
5. Seluruh Staf Fakultas Pertanian Universitas Siliwangi yang telah memberikan pelayanan dengan baik.
6. Orang tua dan keluarga yang selalu mendoakan dan memberikan semangat kepada penulis.
7. Rekan-rekan seperjuangan yang selalu memberikan dukungan dan bantuan kepada penulis.

Penulis menyadari bahwa dalam penyusunan skripsi ini masih banyak kekurangan. Oleh karena itu, penulis mengharapkan kritik dan saran untuk perbaikan skripsi ini.

Semoga skripsi ini dapat memberikan kontribusi positif dalam pengembangan wawasan keilmuan dan bermanfaat bagi penulis serta pembaca pada umumnya.

Tasikmalaya, Juli 2023

Penulis