

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah, segala puji kehadiran Allah SWT atas limpahan rahmat, taufik, dan hidayah-Nya kepada penulis sehingga dapat menyelesaikan skripsi ini dengan judul: Karakterisasi Kemampuan PGPM (*Plant Growth Promoting Microbes*) Endofit Tanaman Ginseng Jawa (*Talinum Paniculatum* Gaertn.) dan Aplikasinya Terhadap Pertumbuhan Vegetatif Jagung sebagai salah satu syarat untuk meraih gelar Sarjana Pertanian pada jurusan Agroteknologi Fakultas Pertanian Universitas Siliwangi Tasikmalaya. Sholawat serta salam semoga tetap terlimpah tercurah kepada Nabi Muhammad SAW., beserta keluarganya, para sahabatnya, tabi'in-tabi'atnya dan semoga kita selaku umatnya mendapat syafaat-Nya di hari akhir. Dalam penyusunan Skripsi telah banyak mendapat bimbingan moril maupun materil dari berbagai pihak, sehingga penulis menyampaikan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Dr. Dedi Natawijaya, Drs., M.S. selaku Ketua Komisi Pembimbing
2. Visi Tinta Manik, S.Si., M.Si. selaku Anggota Pembimbing
3. Ibu Dr. Rina Nuryati, Ir., M.P. selaku Dekan Fakultas Pertanian Universitas Siliwangi
4. Bapak H. Darul Zumani, Ir., M.P. selaku Ketua Jurusan Agroteknologi Fakultas Pertanian Universitas Siliwangi dan selaku Penguji
5. Bapak Yogi Nirwanto, S.Hut., M.P. selaku Sekretaris Jurusan Fakultas Pertanian Universitas Siliwangi
6. Bapak Dr. H. Adam Saepudin, Ir., M.P. selaku ketua Penguji
7. Ibu Anita Dwy Fitria, S.P., M.P. selaku Dosen Wali dan selaku Penguji
8. Seluruh dosen Fakultas Pertanian Universitas Siliwangi yang telah memberikan pengetahuan yang sangat bermanfaat bagi penulis
9. Seluruh staf karyawan Fakultas Pertanian Universitas Siliwangi yang telah memberikan pelayanannya
10. Orang tua dan keluarga yang selalu mendoakan dan memberikan dorongan semangat kepada penulis
11. Sahabat – sahabat yang selalu memberikan dukungan dan doa bagi penulis

12. Pihak – pihak lainnya yang tidak dapat penulis sebutkan satu persatu.

Penulis menyadari bahwa dalam penulisan Skripsi ini terdapat banyak kekurangan, sehingga penulis mengharapkan kritik dan saran yang dapat membangun kemampuan penulis di masa yang akan datang.

Semoga skripsi ini dapat memberikan informasi dan manfaat bagi pembaca dalam pengembangan ilmu pengetahuan.

Tasikmalaya, April 2024

Penulis