

## KATA PENGANTAR

Alhamdulillah, puji serta syukur penulis panjatkan kehadirat Allah SWT yang telah memberikan rahmat dan karunia-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan penelitian ini dengan judul: Pengaruh Skarifikasi Mekanik Terhadap Viabilitas dan Vigor benih saga manis (*Abrus precatorius* L).

Penelitian ini disusun sebagai salah satu syarat untuk melaksanakan penelitian dalam rangka penulisan skripsi di Jurusan Agroteknologi Fakultas Pertanian Universitas Siliwangi.

Terselesaikannya usulan penelitian ini tidak terlepas dari bimbingan dan arahan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, dengan kerendahan hati penulis haturkan ucapan terima kasih kepada

1. H. Darul Zumani, Ir., M.P. sebagai Ketua Komisi Pembimbing serta Wali Dosen dan ketua jurusan Agroteknologi Fakultas pertanian Universitas Siliwangi.
2. Yaya Suanarya. Ir., M.Sc. Sebagai Anggota Pembimbing
3. Dosen serta staff Program Studi Agroteknologi Fakultas pertanian Universitas Siliwangi.
4. Keluarga tersayang Ibu Dewi Rukia Sari dan Bapak Sahril yang telah mendidik, mendukung dan mendo'akan penulis dari kecil hingga bisa menyelesaikan program Pendidikan S1 dan Adik penulis Muhammad Zidane Wildan.
5. Sahabat terdekat Shamayel Abdat, Ailsa Athiyya Armina, Alifya Hikmah, Astrid Milenia, Dandi Rivaldi Sudrajat, Dendi Rivaldi Sudrajat, Aldianto Nugraha, Madarudin Syahputra, Adimas Maitsa dan Meta Fitriani.
6. Rekan selama di Tasikmalaya Salwa Aulia Almukan Syah, Laily Nailul Muna, Farhanisa Salma Azzahra, Silvia Risti Andriyany, Shania Oktaviani, Arini Indah Tri Agustin, Alwan Ardian Tanaris, Muhammad Zainul Hilmi dan Ragil Putra.
7. Komunitas Rusa Bogor yang telah menjadi keluarga kedua di Tasikmalaya.
8. Semua pihak yang tidak disebutkan satu persatu dalam Mengerjakan usulan penelitian ini

Menyadari penulisan usulan penelitian ini jauh dari kata sempurna. Oleh sebab itu, kritik, saran dan arahan yang bersifat membangun akan dengan senang hati penulis terima demi kesempurnaan tulisan ini. Semoga penelitian ini dapat memberikan manfaat.

Tasikmalaya, 6 April 2023

Penulis