

Sidang Tesis: Magister P.S Fitopatologi a.n Sri Ayu Anggita



Tahapan terakhir sebelum diselenggarakannya wisuda bagi mahasiswa di Institut Pertanian Bogor, baik program sarjana sampai program pascasarjana adalah prosesi sidang. Bagi mahasiswa program pascasarjana S2 prosesi sidang tesis menentukan lulus tidaknya mahasiswa tersebut, maka proses sidang ini sangat menentukan nasib mereka. Pada segmen ini akan diberitakan mengenai sidang tesis mahasiswa pascasarjana yang ada di Departemen Proteksi Tanaman IPB.

Segmen ini adalah liputan tentang sidang mahasiswa program studi fitopatologi yang bernama Sri Ayu Anggita, sidang dilaksanakan pada tanggal 10 Oktober 2019, bertempat di Ruang Sidang 1 - Departemen proteksi Tanaman, Fakultas Pertanian – IPB.

Mahasiswa pascasarjana yang menjadi calon Master ini merupakan mahasiswa yang berada dibawah komisi pembimbing Dr. Ir. Abdul Munif, M.Sc.Agr, Dr. Ir. Abdjad Asih Nawangsih, M.Si, dan Dr. Reno Tryono, M.Si. Dosen yang bertindak sebagai penguji luar komisi adalah Dr. Ir. Bonny Poernomo Wahyu Soekarno, M.S. selain itu Dr. Ir. Giyanto, M.Si bertindak sebagai perwakilan program studi Fitopatologi. Sdr Sri Ayu Anggita menyampaikan hasil penelitian tesisnya yang berjudul "Potensi Bakteri Endofit sebagai Agens Biokontrol Penyakit Busuk Pangkal Batang (*Ganoderma boninense*) pada Tanaman Sawit".

Penelitian tesis sdr Sri Ayu Anggita ini mengidentifikasi menguji potensi yang dimiliki bakteri endofit untuk mengendalikan *Ganoderma boninense* pada sawit.