

MINAT PETANI DALAM PENGGUNAAN *Trichoderma* sp UNTUK
PENGENDALIAN PENYAKIT BULAI PADA TANAMAN JAGUNG DI DESA
GETAS, KECAMATAN SINGOROJO, KABUPATEN KENDAL

Oleh :
Nurwahid

INTISARI

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui tingkat minat petani dalam penggunaan *Trichoderma* sp untuk pengendalian penyakit bulai pada tanaman jagung di Desa Getas Kecamatan Singorojo Kabupaten Kendal. Metode penelitian yang penulis gunakan dalam penelitian ini adalah penelitian kuantitatif dengan analisis deskriptif. Penelitian ini dilaksanakan dari bulan Februari hingga Mei 2024. Pemilihan sampel dilakukan dengan teknik penarikan sampel menggunakan *proportional random sampling* yakni sampel acak, dilaksanakan dengan *simple random sampling* atau acak sederhana dimana semua individu memiliki peluang yang sama untuk menjadi sampel. Pengumpulan data dengan wawancara dan kuesioner dengan pengukuran menggunakan skala likert, selanjutnya data dianalisis dengan pengukuran skala likert, selanjutnya data dianalisis dengan cara deskriptif dan berdasarkan skor dikategorikan dalam tingkat rendah sedang dan tinggi. Hasil analisis tingkat minat petani dalam penggunaan *Trichoderma* sp untuk pengendalian penyakit bulai pada tanaman jagung di Desa Getas Kecamatan Singorojo Kabupaten Kendal. Berdasarkan 3 variabel minat dapat disimpulkan bahwa minat kesadaran 54,2 % dalam kategori rendah, minat kemauan 56,7% masuk dalam kategori sedang dan minat kebutuhan 69,2% masuk dalam kategori sedang, secara simultan dari seluruh sub variabel minat yang diuji tergolong dalam kategori sedang dengan persentase mencapai 60,03 %. Hal tersebut menunjuk bahwa petani di Desa Getas memiliki minat dalam penggunaan *Trichoderma* untuk pengendalian penyakit bulai pada tanaman jagung masih sedang..

Kata Kunci : Minat, Penerapan, Trichoderma sp