

## INTISARI

**PROSES ADOPTSI TEKNOLOGI PERTANIAN ORGANIK OLEH PETANI PADI DI KECAMATAN GODEAN, SLEMAN (Kelompok Tani Sri Rejeki). 2019. NURUL ANGGITA RAHMAWATI (Skripsi dibimbing oleh SITI YUSI RUSIMAH & INDARDI).** Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mendeskripsikan proses adopsi, mengklasifikasikan petani berdasarkan kategori kecepatan dalam adopsi, serta mendeskripsikan proses adopsi untuk masing-masing klasifikasi adopter berdasarkan kecepatannya dalam adopsi inovasi teknologi pertanian organik yang terjadi di Kelompok Tani Sri Rejeki. Penelitian ini dilakukan di Dukuh Brongkol, Kelurahan Sidomulyo, Kecamatan Godean, Kabupaten Sleman, Yogyakarta. Data dikumpulkan dengan melakukan wawancara dan observasi terhadap 20 petani yang telah mendapatkan pembinaan mengenai teknologi pertanian organik melalui sekolah lapang. Analisis yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisis deskriptif. Hasil penelitian menunjukkan bahwa sebagian besar responden mengetahui teknologi pertanian organik dari Dinas Pertanian DIY pada saat sekolah lapang yang kemudian berlanjut pada tahap menaruh minat, evaluasi, mencoba serta terus melakukan adopsi hingga saat ini. Unsur karakteristik yang dilihat dalam klasifikasi petani adalah usia, tingkat pendidikan, pengalaman usahatani, luas lahan yang dimiliki, dan juga status kepemilikan lahan. Proses adopsi untuk masing-masing klasifikasi adopter mencakup dari proses pertama kali mengetahui hingga konsistensi dalam penerapan teknologi pertanian organik.

**Kata kunci:** klasifikasi adopter, pertanian organik, proses adopsi.