

INTISARI

STUDI KOMPARATIF EFEKTIVITAS PENERAPAN STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR (SOP) USAHATANI PADI SECARA ORGANIK DAN PADI SECARA KONVENTSIONAL DI KECAMATAN PANDAK, KABUPATEN BANTUL. 2016. AYUSRI FITRIA NINGSIH (*Skripsi dibimbing oleh Sriyadi dan Lestari Rahayu*). *Penelitian ini bertujuan untuk Mendeskripsikan efektivitas penerapan Standar Operasional Prosedur usahatani padi secara organik dan padi secara konvensional di kecamatan Pandak Kabupaten Bantul. Mengetahui perbandingan produksi, penerimaan, pendapatan dan keuntungan usahatani padi organik dan konvensional berdasarkan penerapannya. Penelitian dilakukan di kecamatan Pandak Bantul dengan cara purposive. Responden yang diambil adalah semua petani padi organik 33 petani dan 33 petani padi konvensional yang tergabung dalam Gapoktan "Mitra Usaha Tani". Pengambilan sampel responden dilakukan secara sensus pada petani padi organik dan random sampling pada petani padi konvensional dari populasi petani. Efektivitas penerapan Standar Operasional Prosedur usahatani padi secara organik lebih efektif dengan rata-rata 71,26% yang artinya tingkat pencapaian tinggi dengan skor rata rata 3,14 yang artinya cukup, dibandingkan dengan tingkat Efektivitas penerapan pada usasahatani secara konvensional yakni 63.73% yang artinya sedang dengan skor rata-rata 2,91 yang artinya cukup. Perbandingan Keuntungan usahatani padi secara organik sebesar Rp.5.928.114 sedangkan keuntungan usahatani padi secara konvensional Rp. 3.625.750.*

Kata kunci: Efektivitas, Komparatif, Produksi, Penerimaan, keuntungan, Usahatani Padi Organik, Usahatani Padi Konvensional

**STUDI KOMPARATIF EFEKTIVITAS PENERAPAN STANDAR
OPERASIONAL PROSEDUR (SOP) USAHATANI PADI SECARA
ORGANIK DAN PADI SECARA KONVENTSIONAL DI KECAMATAN
PANDAK, KABUPATEN BANTUL.**

The Comparative Study of Effectivity Standard Operational Procedure Application Between Organic and Conventional on Rice Farming in Sub-district Pandak, Bantul regency.

**Ayusri Fitria Ningsih
Sriyadi /Lestari Rahayu**

**Program Studi Agribisnis Fakultas Pertanian UMY
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta**

ABSTRACT

This research aims to describe about effectivities onfarm Standard Operational Procedure adoption by organic dan conventional rice plant in subdistrict Pandak, Bantul regency. To find out the comparation among productivities, incomes and profits organic and conventional based on the adoption or applications. This research conducting in Pandak Subdistrict by purposive method. Responden are consisting by the organic farmers and conventional within 33 farmers on both, which join the farmers group "Mitra Usaha Tani". The samples are taking by sensus on the organic rice and random sampling on the conventional rice farmers. The facts given that the effectivities show organic rice plant more effective than conventional by average about 71,26% it means the accession is high and the average score is 3,14 it means high enough compare to coventional which has 63.73% and it is in medium level also has average score 2,91 which is grouping in enough condition. The profits comparation on organic also has higher value Rp. 5.928.114 and on conventional has Rp. 3.625.750.

Keywords : Effectivities, Comparation,Production, Incomes, Profit, Organic Rice Farming, Conventional Rice Farming