

**Tingkat Partisipasi Petani pada Kelompok Tani “Setia Maju” dalam Menanam
Padi Organik
Di Dusun Pepen Kadisobo I Desa Trimulyo Kecamatan Sleman Kabupaten
Sleman**

Oleh : Eric Budi Muryanto

Dibimbing oleh : Daru Retnowati dan Nanik Dara Senjawati

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan (1) Menganalisis tingkat partisipasi petani pada kelompok tani “Setia Maju” dalam menanam padi organik, (2) Mengetahui pengaruh faktor umur, pengalaman, pendampingan terhadap partisipasi petani pada Kelompok Tani “Setia Maju” dalam menanam padi organik di Desa Trimulyo. Metode pelaksanaan penelitian menggunakan metode survei. Metode penentuan lokasi penelitian menggunakan metode *purposive*. Metode pengambilan sampel menggunakan metode sensus sebanyak 32 petani. Macam data yang digunakan adalah data primer dan sekunder. Teknik pengumpulan data dilakukan dengan wawancara, observasi, dan pencatatan. Sumber data dalam penelitian ini berasal dari anggota kelompok tani “Setia Maju”, studi pustaka, instansi-instansi yang terkait dan internet. Untuk menganalisis pengaruh faktor umur, pengalaman, pendampingan menggunakan analisis regresi linier berganda. Hasil penelitian menunjukkan bahwa, (1) tingkat partisipasi petani pada kelompok tani “Setia Maju” dalam menanam padi organik termasuk dalam kategori tinggi, (2) Partisipasi petani pada Kelompok Tani “Setia Maju” dalam menanam padi organik dipengaruhi oleh faktor umur, pengalaman, dan pendampingan

Kata kunci : Partisipasi, umur, pengalaman, pendampingan

Farmers Participation Rate in farmer Group “Setia Maju” In Planting organic Rice in Pepen Kadisobo I Trimulyo Village, Sleman Sub-District, Sleman Regency

By : Eric Budi Muryanto

Supervised by : Daru Retnowati and Nanik Dara Senjawati

ABSTRACT

This study aims to (1) Analyze level of participation in farmer grup “Setia Maju”in planting organic rice (2) Find out the influence of age factor, experience, assistance, to farmer participation in Farmer Group "Setia Maju" in planting organic rice in Trimulyo. The method of conducting research using survey method. Method of determining the location of research using purposive method.Sampling method using census method as much as 32 farmers. The data used are primary and secondary data. Technique of data collection is done by interview, observation, and recording. The source of data in this study came from members of the farmer group "Setia Maju" literature study, related agencies and the internet. To analyze the effect of age factor, experience, mentoring using multiple linear regression analysis. The results showed that (1) the level of farmer participation in farmer group "Setia Maju" in planting organic rice included in the high category,(2) participation in farmer group "Setia Maju" in planting organic rice was influence factors to age,experience,accompaniment.

Keywords : participation, age, experience, accompaniment.