

INTISARI

Penelitian ini, dilaksanakan di Kelurahan Ngupasan Kecamatan Godomanan Kota Yogyakarta, bertujuan untuk mengetahui: tingkat partisipasi anggota kelompok dalam pengembangan tanaman sayur hidroponik dan faktor-faktor yang mempengaruhinya. Pada penelitian ini digunakan metode deskriptif. Pengambilan sampel lokasi dan kelompok tani dilakukan dengan cara purposif, sedangkan pengambilan responden anggota kelompok tani dilakukan secara sensus. Jumlah responden anggota kelompok tani keseluruhan 52 orang, yang terdiri dari 23 orang dari kelompok tani “Kauman 265”, 18 orang dari kelompok tani “Sakinah” dan 11 orang dari kelompok tani “Asri 12”. Metode analisis data yang digunakan adalah uji proporsi dan analisis regresi linier berganda. Hasil penelitian menunjukkan bahwa rata-rata tingkat partisipasi anggota kelompok tani dalam pengembangan tanaman sayur hidroponik termasuk dalam kategori kadang-kadang. Sikap anggota kelompok tani dan peran ketua kelompok tani berpengaruh positif terhadap partisipasi anggota kelompok tani, sedangkan tingkat keaktifan berpengaruh negatif terhadap partisipasi anggota kelompok tani dalam pengembangan tanaman sayur hidroponik. Umur petani, pendidikan petani, persepsi petani, peran penyuluh tidak berpengaruh nyata terhadap partisipasi anggota kelompok tani dalam pengembangan tanaman sayur hidroponik.

Kata kunci : Partisipasi, Kelompok Tani, Hidroponik, Ngupasan.

ABSTRACT

This research which was held on Ngupasan village, Gondomanan Sub-district, Yogyakarta city, aimed to find out: Group member's level of participation on hydroponic plants development and factors affecting it. Descriptive method was used in this research. Sampling location and farmer group was chosen purposively, whereas sampling of farmer group members done by census. The total number of farmer group members was 52, which consist of 23 farmers from "Kauman 265" group, 18 farmers from "Sakinah" group and 11 farmers from "Asri 12" group. The analytical method used was the proportion test and multiple linear regression analysis. The research results showed that participation level of farmers group is moderate on developing hydroponic plants. The attitudes of farmer group members and the role of farmer group leaders have a positive effect on the participation of farmer group members. While the level of activity in farmer's group affects negatively the participation of farmer group members in the development of hydroponic vegetable crops. Farmer's age, farmer's education, farmer perception, extension role have no significant effect on farmer group participation in developing hydroponic vegetable plant.

Keywords : Particiation, Farmers community, Hydroponic, Ngupasan.