

RINGKASAN

Terdapat beraneka ragam jenis tanaman pangan seperti sereal, biji-bijian, umbi-umbian, dan berbagai jenis tanaman lainnya. Kecamatan Kembaran merupakan salah satu kecamatan di Kabupaten Banyumas yang terkenal dengan beberapa komoditas tanaman pangan seperti padi, jagung, bengkuang dan kacang tanah. Petani sebagai pengelola usahatani dapat memilih dan mengambil keputusan terhadap usahatannya, terutama dalam menghadapi musim. Petani tentunya memiliki pertimbangan-pertimbangan tertentu sehingga mereka membudidayakan komoditas tersebut pada musim kemarau. Penelitian ini bertujuan untuk: 1) mengidentifikasi karakteristik petani tanaman pangan, 2) menghitung besarnya biaya dan pendapatan usahatani tanaman pangan pada musim kemarau, dan 3) mengetahui faktor-faktor yang mempengaruhi pengambilan keputusan petani dalam usahatani tanaman pangan pada musim kemarau.

Metode yang digunakan dalam penentuan responden adalah metode *Simple Random Sampling* dengan jumlah responden sebanyak 43 orang. Penelitian dilaksanakan pada bulan November hingga Desember 2016. Metode analisis yang digunakan adalah analisis usahatani dan analisis faktor.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa: 1) karakteristik petani di Kecamatan Kembaran berjenis kelamin laki-laki, berumur produktif, luas lahan petani cukup luas dan merata, tingkat pendidikan petani rendah, pengalaman usahatani sudah cukup berpengalaman, jumlah anggota keluarga petani cukup besar, dan jumlah tanggungan keluarga petani kecil, 2) usahatani yang mengeluarkan biaya terendah adalah usahatani jagung dan usahatani yang mengeluarkan biaya tertinggi adalah usahatani bengkuang, sedangkan usahatani yang paling menguntungkan adalah usahatani bengkuang, 3) faktor-faktor yang sangat mempengaruhi pengambilan keputusan petani pada musim kemarau: usahatani padi adalah jumlah tanggungan keluarga; usahatani jagung adalah biaya produksi; usahatani bengkuang adalah luas lahan; usahatani kacang tanah adalah kemudahan budidaya.

SUMMARY

There are so many types of food crops, such as cereals, grains, tubers, and various other types. Kembaran Subdistrict is one of the subdistricts in Banyumas Regency, which is famous by food crops commodity, such as rice, corn, yam bean, and peanuts. Farmers as managers of farming can choose and take decisions, especially to face of the season. Farmers obviously has certain considerations so that they are cultivating these commodities during the dry season. The research aims to: 1) identifying characteristics of food crop farmers, 2) calculating the magnitude of the costs and income of farmers food crops during the dry season, and 3) find out the factors that affect the decision-making of farmers in food crops farming during the dry season.

Determination of the respondent's was conducted by Simple Random Sampling with the total number of respondents as many as 43 person. The research was carried out during November to December 2016. Analysis of the method used is analysis of farming and analysis of factors.

The results showed that: 1) farmer's characteristics in Kembaran District are male-sex, productive farmer, land area is quite extensive and evenly, farmers has low level of education, farmers experienced enough, the number of family members are big enough, and the number of family dependents are quite small, 2) the lowest cost of farming is corn farming and the highest is yam bean farming, while the most profitable is yam bean farming, 3) factors that the most affect the decision-making of farmers during dry season: rice farmer is the number of family dependents; corn farmer is production cost; yam bean farmer is lands area; peanut farmer is the ease of cultivation.