

ABSTRAK

FARHAN ALAMSYAH, 105961105519. Aksesibilitas Rumah Tangga Petani Kopi terhadap sumber daya lahan di Kawasan Pengembangan Kopi Desa Pattaneteang Kecamatan Tompobulu Kabupaten Bantaeng. Dibimbing oleh SYAFIUDDIN dan ISNAM JUNAIS.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui aksesibilitas petani kopi terhadap sumberdaya lahan di kawasan pengembangan kopi Desa Pattaneteang. Jenis penelitian ini adalah kuantitatif. Teknik penentuan sampel secara *random sampling* dengan jumlah sampel sebanyak 70 orang. Pengumpulan data dengan cara observasi, wawancara dan dokumentasi serta analisis data menggunakan program SPSS versi 26.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa frekuensi petani mengakses sumberdaya lahan/kebun kopi yang tertinggi dilakukan oleh suami/kepala keluarga. Terdapat 31 orang atau sekitar 44% dari total responden, suami petani yang mengakses lahan/kebun kopi dengan skala yang sangat tinggi, yaitu rata rata setiap hari, (2) hasil analisis aksesibilitas petani kopi terhadap sumberdaya lahan didapatkan berjumlah 48 orang atau 69% dari responden petani kopi yang mudah dalam mengakses lahan dan 22 orang atau 31% petani kopi yang masih mengalami kesulitan dalam mengakses lahan, (3) dari hasil uji parsial yang telah dilakukan dengan SPSS didapatkan variabel kondisi jalan dan sarana tempuh menjadi yang paling berpengaruh dalam aksesibilitas petani kopi terhadap sumberdaya lahan.

Kata Kunci: *Aksesibilitas, Rumah Tangga, Petani Kopi, Pengembangan Kopi, Sumberdaya Lahan.*

ABSTRACT

FARHAN ALAMSYAH, 105961105519. Accessibility of Coffee Farmers' Household to Land Resources in the Coffee Development Area of Pattaneteang Village, Tompobulu District, Bantaeng Regency. Supervised by SYAFIUDDIN and ISNAM JUNAIS.

This research aims to determine the accessibility of coffee farmers to land resources in the coffee development area of Pattaneteang Village. The research method used is quantitative. The sample was determined using random sampling technique, with a total of 70 respondents. Data collection was done through observation, interviews, and documentation, and data analysis was conducted using the SPSS program.

The results of this study indicate that (1) the highest frequency of accessing land/coffee gardens is done by husbands/head of households. There are 31 people or approximately 44% of the total respondents, husbands of farmers who access land/coffee gardens at a very high frequency, more than 8 times a week. (2) The analysis of coffee farmers' accessibility to land resources revealed that 48 people or 69% of the coffee farmer respondents have easy access to land, while 22 people or 31% of coffee farmers still face difficulties in accessing land. (3) From the partial test results conducted using SPSS, it was found that the variables of road conditions and means of transportation have the most significant influence on the accessibility of coffee farmers to land resources.

Keywords: Accessibility, Coffee Farmers, Land Resources.