

ABSTRAK

Penyadapan tanaman karet dilakukan oleh tenaga kerja pria dan wanita. Pekerjaan sebagai penyadap tanaman karet memiliki resiko tersendiri bagi tenaga kerja wanita karena dilakukan pada malam hari, meskipun demikian tenaga kerja wanita tetap bertahan karena ingin berkontribusi terhadap pendapatan keluarga. Tujuan penelitian yaitu untuk mengetahui: (1) curahan waktu kerja wanita penyadap tanaman karet, (2) kontribusi wanita penyadap tanaman karet terhadap pendapatan rumah tangga. Penentuan lokasi penelitian dilakukan dengan *purposive* dengan pertimbangan PTPN XII Afdeling Sumber Tengah melakukan kegiatan budidaya tanaman karet pada tahap penyadapan. Metode penelitian yang digunakan adalah metode deskriptif dan analitik. Metode pengambilan contoh yang digunakan pada penelitian ini menggunakan *purposive sampling*. dengan jumlah responden yang digunakan sebanyak 45 orang. Metode analisis data yang digunakan yaitu deskriptif dan analitik. Hasil analisis menunjukkan bahwa (1) penyadap wanita tanaman karet rata-rata mencurahkan waktunya sebesar 21 HOK/bulan, atau setara dengan 0,75 HOK/hari, (2) Rata-rata kontribusi wanita penyadap karet di PTPN XII Afdeling Sumber Tengah terhadap pendapatan rumah tangga yaitu sebesar 51,6%, artinya kontribusi wanita dikatakan besar, namun secara detail 33,33 % responden berkontribusi tinggi, 44,44% berkontribusi sedang dan hanya 22,22% berkontribusi rendah .

Kata Kunci : curahan waktu kerja, HOK, tanaman karet, kontribusi, penyadap karet wanita

ABSTRACT

Work as rubber tappers has high risk, especially for female workers because this work is done at night, but they still hold out on this works because they want to contribute on family income . The purpose of the study is to find out (1) the outpouring of working time of rubber tapping women, (2) the contribution of rubber tapping women to household income. The determination of the location of the study was carried out purposively with the consideration of PTPN XII Afdeling Sumber Tengah carrying out rubber cultivation activities at the tapping stage. The research methods used are descriptive and analytical methods. The sampling method used in this study used purposive sampling. With the number of respondents used as many as 45 people. The data analysis methods used are descriptive and analytical. The results of the analysis showed that (1) Female rubber tappers devote an average of 21 HOK / month, or equivalent to 0.75HOK / day, (2) the contribution of family income of rubber tapping women is 51,6% (\geq 50%), This means that women's contribution is said to be large, but in detail 33.33% of respondents contributed high, 44.44% contributed moderately and only 22.22% contributed low.

Keywords: contribution, HOK, rubber tapping women, rubber plantation, working time outpouring,