

## RINGKASAN

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis pengaruh harga rokok, pendapatan rumah tangga, pendidikan kepala keluarga, dan jumlah anggota rumah tangga yang merokok terhadap konsumsi rokok serta mengidentifikasi variabel yang paling berpengaruh terhadap konsumsi rokok pada rumah tangga tani di Desa Banteran, Kecamatan Sumbang, Kabupaten Banyumas.

Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode asosiatif kausal dan pelaksanaannya dengan teknik survei. Populasi yang digunakan dalam penelitian ini sebanyak 326 petani yang merokok di Desa Banteran, Kecamatan Sumbang, Kabupaten Banyumas dengan responden sebanyak 77 petani yang dipilih menggunakan metode *simple random sampling*. Teknik analisis data yang digunakan adalah regresi berganda.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa harga rokok, pendapatan rumah tangga, dan jumlah anggota keluarga yang merokok berpengaruh positif dan signifikan terhadap konsumsi rokok. Sedangkan pendidikan kepala keluarga tidak berpengaruh terhadap konsumsi rokok pada rumah tangga tani. Variabel yang paling berpengaruh terhadap konsumsi rokok pada rumah tangga tani di Desa Banteran, Kecamatan Sumbang, Kabupaten Banyumas adalah jumlah anggota keluarga yang merokok.

Implikasi penelitian ini yaitu bahwa pemerintah diharapkan dapat menaikkan harga rokok lebih tinggi dan kenaikan harga rokok tersebut dialokasikan sebagai tambahan pajak atas tarif cukai tembakau, mengingat harga rokok di Indonesia terbilang murah dibandingkan negara lainnya. Selain itu bahwa konsumsi rokok yang semakin tinggi dapat membuat pengeluaran konsumsi non rokok akan berkurang, sehingga pemerintah dapat melakukan edukasi kepada masyarakat mengenai pentingnya pengeluaran untuk kesehatan dan pendidikan sebagai investasi sumberdaya manusia dalam jangka panjang. Pemerintah juga diharapkan membentuk komunitas gerakan bebas asap rokok dengan adanya sistem 'penghargaan dan hukuman' baik secara material dan sosial yang berlaku pada daerah tersebut. sehingga diharapkan dapat membuat semakin sedikit jumlah perokok pada daerah tersebut.

*Kata kunci: konsumsi, harga rokok, pendapatan rumah tangga, pendidikan kepala keluarga, jumlah anggota keluarga yang merokok*

## ***SUMMARY***

This study aims to analyze the effect of cigarette prices, household income, household head education, and the number of household members who smoke and to identify the most influential variable on farm households' cigarette consumption in Banteran Village, Sumbang District, Banyumas Regency.

This study is a causal associative method with survey as data collection technique. The population consist of 326 farm households, of which 77 were selected using the simple random sampling method. The data were then analyzed using multiple linear regression.

The results of this study indicate that the price of cigarettes, household income, and the number of family members who smoke have a positive and significant effect on cigarette consumption, whereas the education of household head doesn't have effect on cigarette consumption. The most influential variable on cigarette consumption in farm households in Banteran Village, Sumbang District, Banyumas Regency is the number of family members who smoke.

The implication of this research is that the government is expected to increase cigarette prices higher and the increase in cigarette prices is allocated as an additional tax on tobacco excise tariffs, considering the price of cigarettes in Indonesia is relatively cheap compared to other countries. In addition, the higher cigarette consumption can reduce non-smoking consumption spending, so the government can educate the public about the importance of spending on health and education as an investment in human resources in the long run. The government is also expected to form a smoke-free movement community with a system of 'appreciation and punishment' both materially and socially applicable to the area. so that it is expected to make fewer smokers in the area

*Keywords: cigarette consumption, cigarette prices, household income, education of household head, number of family members who smoke*