

FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KONSUMSI DAGING PADA RUMAH MAKAN DI KECAMATAN JAMBI LUAR KOTA KABUPATEN MUARO JAMBI

Disajikan oleh :

Harafani Imannanda, dibawah bimbingan :

Afriani H, S.Pt., M.P.¹⁾ dan Ir. Nahri Idris, M.Sc.²⁾

E-mail : harafaniimannanda@gmail.com

RINGKASAN

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui konsumsi daging mahasiswa pada rumah makan di Kecamatan Jambi Luar Kota dan untuk mengetahui faktor-faktor yang mempengaruhi mahasiswa untuk mengonsumsi daging pada rumah makan yang ada di Kecamatan Jambi Luar Kota. Penelitian ini merupakan penelitian survei, untuk penentuan desa yang terpilih dilakukan dengan metode *Purposive Sampling* sebanyak 20%, dengan kriteria desa yang banyak terdapat rumah makan dan perguruan tinggi maka terpilih 3 desa. Penentuan rumah makan yang terpilih dilakukan dengan metode *simple random sampling* sebanyak 50 %, jumlah rumah makan secara keseluruhan adalah 12 rumah makan. Penentuan responden dilakukan dengan metode *Purposive Sampling* sebanyak 20% dengan kriteria responden yang diambil adalah mahasiswa, jumlah responden pada penelitian secara keseluruhan adalah 56 orang. Untuk mengetahui konsumsi daging di Kecamatan Jambi Luar Kota dihitung dari jumlah konsumsi daging perbulan. Untuk mengetahui faktor-faktor yang mempengaruhi konsumsi daging di Kecamatan Jambi Luar Kota digunakan analisis regresi linear berganda. Hasil penelitian menunjukkan rata-rata konsumsi daging di Kecamatan Jambi Luar Kota sebesar 383,21 gr/kap/bln, masih tergolong rendah dibandingkan dengan konsumsi yang dianjurkan menurut Direktorat Jendral Peternakan (2006) tingkat konsumsi daging untuk dewasa adalah 976 gr/kap/bln. Hasil regresi linier berganda bahwa faktor kebiasaan, selera dan harga berpengaruh tidak nyata, sedangkan faktor uang saku berpengaruh nyata. Kesimpulan dari penelitian ini adalah konsumsi daging pada rumah makan yang ada di Kecamatan Jambi Luar Kota masih tergolong rendah. Konsumsi daging pada rumah makan yang ada di Kecamatan Jambi Luar Kota yaitu dipengaruhi oleh uang saku.

Kata Kunci : Konsumsi, daging

(FACTORS AFFECTING MEAT CONSUMPTION IN EATING HOUSE IN JAMBI DISTRICT OUTSIDE THE CITY OF MUARO JAMBI DISTRICT)

Disajikan oleh :

**Harafani Imannanda, dibawah bimbingan :
Afriani H, S.Pt., M.P.¹⁾ dan Ir. Nahri Idris, M.Sc.²⁾
E-mail : harafaniimannanda@gmail.com**

ABSTRACT

This study aims to determine the consumption of student meat at restaurants in District Jambi Outside City and to determine the factors that affect students to consume meat at restaurants in the District Jambi Outside City. This research is a survey research, for the determination of selected village is done by Purposive Sampling method as much as 20%, with criteria of the village that there are many restaurants and colleges then selected 3 villages. Determination of the selected restaurant is done by simple random sampling method as much as 50%, the number of restaurants as a whole is 12 restaurants. Determination of respondents conducted by Purposive Sampling method as much as 20% with the criteria of respondents taken are students, the number of respondents in the overall research is 56 people. To know the consumption of meat in Kecamatan Jambi Luar Kota is calculated from the amount of meat consumption per month. To know the factors influencing meat consumption in Kecamatan Jambi Luar Kota, multiple linear regression analysis was used. The results showed that the average consumption of meat in Kecamatan Jambi Luar Kota was 383.21 g / cap / month, still relatively low compared to the recommended consumption according to the Directorate General of Livestock (2006) the level of meat consumption for adults was 976 gr / kap / . The result of doubled linear regression that the factors of habit, taste and price have no significant effect, while the factor of pocket money have real effect. The conclusion of this research is the consumption of meat at restaurants in District of Jambi Luar Kota is still relatively low. Consumption of meat at restaurants in the District of Jambi Outside is influenced by pocket money.

Keywords : Consumption, meat