

RAVID IKHSAN TRI JUNA. 2023. Faktor – Faktor Yang Memengaruhi Konsumsi Protein Pada Masyarakat Yang Berisiko *Stunting* Di Kabupaten Gunungkidul. Di bawah arahan Dwi Aulia Puspitaningrum.

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk (1) Menganalisis pengaruh pendapatan rumah tangga, pendidikan ibu rumah tangga, umur ibu rumah tangga, jumlah anggota rumah tangga, dan jumlah balita terhadap konsumsi protein pada masyarakat yang berisiko *stunting* di Kabupaten Gunungkidul. (2) Menganalisis apakah ada perbedaan nyata antara tingkat pendapatan rumah tangga dengan konsumsi protein pada masyarakat yang berisiko *stunting* di Kabupaten Gunungkidul. Metode penelitian yang digunakan adalah penelitian kuantitatif. Metode pengambilan sampel menggunakan *multistage random sampling*. Metode pengambilan data pada penelitian adalah wawancara, kuisioner, dan studi pustaka. Metode analisis yang digunakan adalah analisis regresi linier berganda dan uji *Kruskal-Wallis*. Hasil penelitian menunjukkan bahwa konsumsi protein pada masyarakat yang berisiko stunting di Kabupaten Gunungkidul dipengaruhi oleh faktor pendapatan rumah tangga, umur ibu rumah tangga, pendidikan ibu rumah tangga, dan jumlah anggota rumah tangga, sedangkan faktor jumlah balita tidak mempengaruhi konsumsi protein secara signifikan. Terdapat perbedaan secara signifikan antara tingkat pendapatan dengan konsumsi protein rumah tangga masyarakat yang berisiko stunting di Kabupaten Gunungkidul dengan semakin tinggi tingkat pendapatan rumah tangga maka konsumsi protein akan meningkat dan sebaliknya jika tingkat pendapatan rumah tangga semakin rendah maka konsumsi protein dalam rumah tangga akan menurun.

Kata Kunci : Konsumsi, Protein, *Stunting*, Faktor Berpengaruh

RAVID IKHSAN TRI JUNA. 2023. *Factors Influencing Protein Consumption in People at risk of stunting in Gunungkidul Regency. Supervised by Dwi Aulia Puspitaningrum.*

ABSTRACT

The aimed of the research to (1) analyze the influence of household income, housewife education, housewife age, number of household members, and number of toddler in consuming protein in people at risk of stunting in Gunungkidul Regency (2) analyze whether there is a significant difference between household income levels and protein consumption in people at risk of stunting in Gunungkidul Regency. The research method used is quantitative research. The sampling method uses multistage random sampling. Data collection methods in this study is interviews, questionnaires, and literature studies. The analytical method used is multiple linear regression analysis and Kruskal-Wallis test. The results of the research that protein consumption in people at risk of stunting in Gunungkidul Regency is influenced by household income, age of the housewife, education of the housewife, and number of household members, while the number of children under five does not significantly affect protein consumption. There is a significant difference between the level of income and protein consumption of households at risk of stunting in Gunungkidul Regency. The higher the level of household income, the higher the protein consumption and conversely, the lower the household income, the lower the household's protein consumption.

Keywords : *Consumtion, Protein, Stunting, Influential factors*