

ARIF MUSTHOFA. 2023. Analisis Ketahanan Pangan Rumah Tangga Peserta Program Lumbung Mataraman di KWT Mekar Jamblangan, Seyegan, Sleman. Dibawah arahan Siti Hamidah.

ABSTRAK

Pangan merupakan kebutuhan manusia yang mendasar sehingga ketersediaannya harus terjamin dan terpenuhi. Salah satu upaya untuk pemenuhan kebutuhan pangan yaitu dengan program Lumbung Mataraman. Tujuan penelitian adalah (1) Menganalisis besarnya konsumsi energi rumah tangga di Pedukuhan Jamblangan, Seyegan, Sleman (2) Menganalisis tingkat pangsa pengeluaran pangan rumah tangga Pedukuhan Jamblangan, Seyegan, Sleman (3) Menganalisis tingkat ketahanan pangan rumah tangga peserta program Lumbung Mataraman di Pedukuhan Jamblangan, Seyegan, Sleman. Penelitian menggunakan pendekatan kuantitatif dan metode deskriptif analitis. Data yang digunakan adalah data primer dan sekunder yang diperoleh dari observasi, wawancara, dokumentasi, dan *food recall* 24 jam. Teknik analisis yang digunakan adalah konsumsi energi, analisis pangsa pengeluaran pangan, dan tingkat ketahanan pangan dengan klasifikasi silang dua indikator ketahanan pangan, yaitu tingkat konsumsi energi dan pangsa pengeluaran pangan. Teknik penentuan lokasi dengan *purposive*, Teknik penentuan responden peserta Lumbung Mataraman dengan sensus seluruh anggota kelompok wanita tani dan simple random sampling untuk penentuan sampel non peserta Lumbung Mataraman. Hasil penelitian menunjukkan (1) tingkat konsumsi energi rumah tangga peserta program Lumbung Mataraman sebesar 86,85% dan rumah tangga non peserta Lumbung Mataraman sebesar 86,12%. (2)Pangsa pengeluaran rumah tangga peserta program Lumbung Mataraman lebih rendah dari rumah tangga non peserta Lumbung Mataraman, yaitu 43,61% pada rumah tangga peserta Lumbung Mataraman dan 50,51% pada rumah tangga non peserta Lumbung Mataraman. (3)Tingkat ketahanan pangan rumah tangga peserta program Lumbung Mataraman lebih tinggi dari pada rumah tangga non peserta Lumbung Mataraman, dibuktikan dengan terdapat 13 rumah tangga peserta program Lumbung Mataraman yang masuk kedalam kategori tahan pangan dan 11 rumah tangga non peserta Lumbung Mataraman yang termasuk tahan pangan. Selain itu terdapat rumah tangga non peserta Lumbung Mataraman yang masuk kedalam kategori rawan pangan.

Kata kunci: Program Lumbung Mataraman, Tingkat Konsumsi Energi, Pangsa Peneluaran Pangan, Ketahanan Pangan

ARIF MUSTHOFA. 2023. Analysis of Household Food Security participants of Lumbung Mataraman Program at KWT Mekar Jamblangan, Margomulyo, Seyegan, Sleman. Supervised by Siti Hamidah.

ABSTRACT

Food is a basic human need so its availability must be guaranteed and fulfilled. One of the efforts to meet food needs is the Lumbung Mataraman program. The objectives of the study were (1) to analyze the amount of household energy consumption in Pedukuhan Jamblangan, Seyegan, Sleman (2) to analyze the level of household food expenditure share in Pedukuhan Jamblangan, Seyegan, Sleman (3) to analyze the level of food security of households implementing the Lumbung Mataraman program in Pedukuhan Jamblangan, Seyegan, Sleman. The research used quantitative approach and analytical descriptive method. The data used were primary and secondary data obtained from observation, interviews, documentation, and 24-hour food recall. The analysis techniques used were energy consumption, food expenditure share analysis, and food security level by cross-classifying two food security indicators, namely energy consumption level and food expenditure share. The technique of determining the location was purposive, the technique of determining respondents participating in Lumbung Mataraman with a census of all members of the farm women's group and simple random sampling for determining the sample of non-participants of Lumbung Mataraman. The results showed (1) the level of energy consumption of households implementing the Lumbung Mataraman program was 86.85% and non-implementing households of Lumbung Mataraman was 86.12%. (2) The share of expenditure of households implementing the Lumbung Mataraman program is lower than that of households implementing the Lumbung Mataraman program.

Keywords: Lumbung Mataraman Program, Energy Consumption Level, Share of Food Production, Food Security