

## RINGKASAN

Pupuk merupakan sarana produksi yang memiliki peran strategis dalam mendukung sektor pertanian sebagai upaya untuk meningkatkan hasil produksi petani. Kartu tani adalah kartu sarana akses layanan perbankan terintegrasi yang dimiliki oleh petani yang berfungsi sebagai simpanan, transaksi, penyaluran pinjaman hingga kartu subsidi (e-wallet). Penelitian ini dilaksanakan di Kecamatan Muaradua Kabupaten OKU Selatan. Metode penelitian yang digunakan penelitian ini adalah metode survey. Sampel dalam penelitian ini adalah 76 orang petani yang menggunakan kartu tani. Untuk menjawab rumusan masalah pertama maka dengan menggunakan metode deskriptif kuantitatif dengan menggunakan skala likert, Untuk menjawab rumusan masalah kedua dengan menggunakan skala likert dan efektivitas diukur berdasarkan 6 indikator tepat, yaitu tepat jenis, tepat jumlah, tepat harga, tepat tempat, tepat waktu dan tepat mutu. Hasil penelitian menunjukkan Realisasi program distribusi pupuk bersubsidi menggunakan kartu tani di Kecamatan Muaradua Kabupaten OKU Selatan dilihat dari indikator keberhasilan sasaran dari program kartu tani, dimana sasaran program kartu ini ditentukan oleh pemerintah dengan persyaratan tertentu seperti bergabung dalam kelompok tani, mempunyai KTP/KK, dan memiliki luas tanah tidak lebih dari 2 hektar. Analisis efektivitas diukur berdasarkan 6 indikator tepat, yaitu tepat harga, tepat jumlah, tepat jenis, tepat tempat, tepat mutu dan tepat waktu. Dimana tepat waktu, mutu dan jumlah tidak efektif sedangkan ketepatan harga, jenis dan tempat efektif.

Hasil dari penelitian ini sudah di publikasikan pada Jurnal Nomico Nawala Education Vol. 1 No. 4 (2024): Nomico-June dengan Link Artikel : <https://nawalaeducation.com/index.php/NJ/article/view/415>

***Kata Kunci:*** *Kartu tani, Realisasi, Efektivitas.*

## **SUMMARY**

*Fertilizer is a production facility that has a strategic role in supporting the agricultural sector as an effort to increase farmers' production results. The farmer's card is a card for accessing integrated banking services owned by farmers which functions as savings, transactions, loan distribution and even a subsidy card (e-wallet). This research was carried out in Muaradua District, South OKU Regency. The research method used in this research is the survey method. The sample in this study was 76 farmers who used farmer cards. To answer the first problem formulation, use a quantitative descriptive method using a Likert scale. To answer the second problem formulation, use a Likert scale and effectiveness is measured based on 6 appropriate indicators, namely the right type, right quantity, right price, right place, right time and right quality. The results of the research show that the realization of the subsidized fertilizer distribution program using farmer cards in Muaradua District, South OKU Regency is seen from the target success indicators of the farmer card program, where the target of this card program is determined by the government with certain requirements such as joining a farmer group, having a KTP/KK, and has a land area of no more than 2 hectares. Effectiveness analysis is measured based on 6 appropriate indicators, namely right price, right quantity, right type, right place, right quality and right time. Where punctuality, quality and quantity are not effective while accuracy in price, type and place are effective.*

*The results of this research have been published in the Nomico Nawala Education Journal Vol. 1 No. 4 (2024): Nomico-June with Article Link: <https://nawalaeducation.com/index.php/NJ/article/view/415>*

**Keywords:** *Farmer card, Realization, Effectiveness.*

