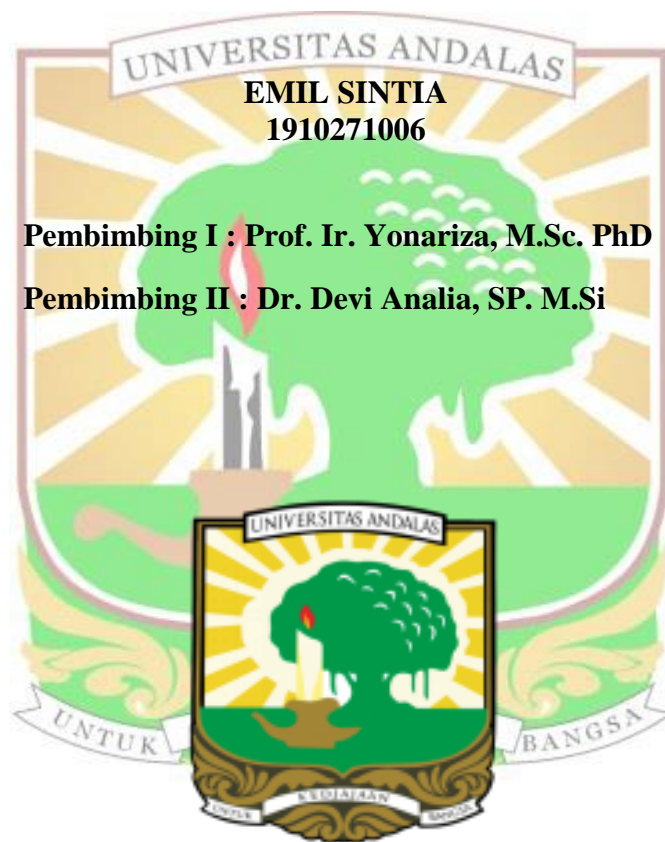


**EFEKTIVITAS PELAKSANAAN PENYALURAN PUPUK
BERSUBSIDI DENGAN MENGGUNAKAN KARTU TANI DI
NAGARI TAEH BARUAH KECAMATAN PAYAKUMBUH
KABUPATEN LIMA PULUH KOTA**

SKRIPSI

Oleh



**EMIL SINTIA
1910271006**

Pembimbing I : Prof. Ir. Yonariza, M.Sc. PhD

Pembimbing II : Dr. Devi Analia, SP. M.Si

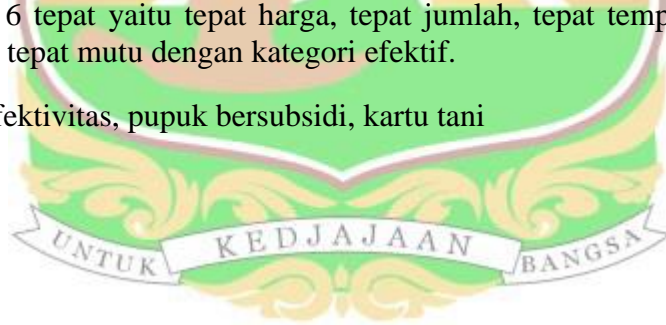
**FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS ANDALAS
PADANG
2024**

EFEKTIVITAS PELAKSANAAN PENYALURAN PUPUK BERSUBSIDI DENGAN MENGGUNAKAN KARTU TANI DI NAGARI TAEH BARUAH KECAMATAN PAYAKUMBUH KABUPATEN LIMA PULUH KOTA

ABSTRAK

Pupuk bersubsidi bertujuan untuk meningkatkan produksi pertanian dengan harga jual pupuk lebih rendah. Kartu tani merupakan layanan yang disediakan pemerintah untuk petani yang berkerjasama dengan Bank Mandiri yang berfungsi untuk transaksi penebusan pupuk bersubsidi melalui mesin *electronic data capture* (EDC) di kios pengecer resmi pupuk bersubsidi. Penelitian ini bertujuan untuk mendeskripsikan pelaksanaan penyaluran pupuk bersubsidi dengan menggunakan kartu tani di Nagari Taeh Baruah serta menganalisis efektivitas pelaksanaan penyaluran pupuk bersubsidi dengan menggunakan kartu tani di Nagari Taeh Baruah. Metode penelitian ini menggunakan deskriptif kualitatif dengan metode survei. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa pelaksanaan penyaluran pupuk bersubsidi dengan menggunakan kartu tani di mulai dari tahap pengusulan kartu tani, penerbitan kartu tani dan penebusan pupuk bersubsidi menggunakan kartu tani. Sebelum mengusulkan kartu tani petani terlebih dahulu terdaftar dalam RDKK (Rencana Definitif Kebutuhan Kelompok). Efektivitas pelaksanaan penyaluran pupuk bersubsidi dengan menggunakan kartu tani di Nagari Taeh Baruah untuk transparansi penyaluran pupuk subsidi diperoleh kategori efektif dan untuk terwujudnya pendistribusian pupuk subsidi menggunakan 6 tepat yaitu tepat harga, tepat jumlah, tepat tempat, tepat waktu, tepat jenis dan tepat mutu dengan kategori efektif.

Kata kunci : efektivitas, pupuk bersubsidi, kartu tani



**EFFECTIVENESS OF IMPLEMENTATION SUBSIDIZED
FERTILIZER DISTRIBUTION USING FARMING CARDS IN
TAEH BARUAH VILLAGE SUBDISTRICT OF
PAYAKUMBUH DISTRICT OF LIMA PULUH KOTA**

ABSTRACT

Subsidized fertilizer aims to increase agricultural production with lower fertilizer selling prices. The farmer's card is a service provided by the government for farmers in collaboration with Mandiri Bank which functions to redeem subsidized fertilizer transactions via *electronic data capture* (EDC) machines at official subsidized fertilizer retail kiosks. This research aims to describe the implementation of subsidized fertilizer distribution using farmer cards in Taeh Baruah village and to analyze the effectiveness of the implementation of subsidized fertilizer distribution using farmer cards in Taeh Baruah village. This research method uses descriptive qualitative survey methods. The results of this research show that the implementation of subsidized fertilizer distribution using farmer cards starts from proposing a farmer card, issuing a farmer card and redeeming subsidized fertilizer using a farmer card. Before proposing a farmer's card, farmers must first be registered in the RDKK (Definitive Group Needs Plan). The effectiveness of implementing the distribution of subsidized fertilizer using farmer cards in Taeh Baruah Village for transparency in the distribution of subsidized fertilizer was obtained in the effective category and for the realization of the distribution of subsidized fertilizer using 6 appropriate methods, namely the right price, right quantity, right place, right time, right type and right quality with effective category.

Key words: effectiveness, subsidized fertilizer, farmer card

