

ABSTRAK

Nama : Fajar Mulia
Program Studi : Fisip / Ilmu Pemerintahan
Judul : Implementasi Penyaluran Pupuk Bersubsidi di Wilayah Kecamatan
Panti Kabupaten Jember

Penelitian ini yang berjudul “Implementasi Penyaluran Pupuk Bersubsidi di Wilayah kecamatan Panti Kabupaten Jember” ini bertujuan untuk mengetahui bagaimana mekanisme implementasi Penyaluran Pupuk Bersubsidi Di wilayah kecamatan Panti dan untul mengetahui faktor-faktor apasaja yang menghambat penyaluran pupuk bersubsidi.

Metode penelitian menggunakan pendekatan kualitatif. Sumber data diperoleh dari kantor PPL wilayah Panti. Pengumpulan data melalui wawancara, pengamatan dan dokumentasi, analisis data menggunakan model Miles dan Huberman yang meliputi reduksi data, penyajian Data serta penarikan kesimpulan. dari hasil penelitian dapat ditarik kesimpulan bahwa Implementasi penyaluran pupuk bersubsidi di wilayah Kecamatan Panti sudah berjalan sesuai dengan prosedur. pembuatan RDKK oleh klompok, tani pelayanan yang dilakukan oleh PPL Dan prangkat yang berkaitan hingga pendistribusian sudah berjalan sesuai rencana. Kendala-kendala yang ada dalam pelaksanaan penyaluran pupuk bersubsidi di wilayah Kecamatan Panti Kabupaten Jember. Selama ini adapun permasalahan yang terjadi di lapangan merupakan permasalahan yang di anggap kecil karena permasalahan tersebut dapat di selesaikan, dan permasalahan besar yang selama ini terjadi di wilayah lain seperti penyelewengan pupuk dan penimbunan pupuk bersubsidi tidak terjadi di wilayah panti.

Kata kunci : *Implementasi, Penyaluran, Pupuk Bersubsidi.*

ABSTRACT

Name : Fajar Mulia
Study Program : Fisip / Government Science
Title : Implementation of Regional Distribution of Subsidized Fertilizer in Panti subdistrict Jember

This study, entitled "Implementation of Regional Distribution of Subsidized Fertilizer in Panti subdistrict Jember" aims to find out how the mechanism of implementation Distribution of Subsidized Fertilizer In the districts of Panti and untul mengetahui anything what factors that hamper the delivery of subsidized fertilizer.

The research method uses a qualitative approach. Sources of data obtained from the office PPL Panti region. Collecting data through interviews, observation and documentation, analysis of data using the model of Miles and Huberman which may include data reduction, data presentation and conclusion. of the research results can be concluded that the implementation of subsidized fertilizer distribution in the District Panti been running in accordance with procedures. manufacture RDKK by tiem, farmer services performed by PPL And prangkat relating to distribution has been going according to plan. Constraints in the implementation of the subsidized fertilizer distribution in the District Panti Jember. During this time as for the problems that occurred in the field is an issue that is considered small due to the problem can be solved, and the major problems that has been happening in other areas such as fertilizer and landfill diversion of subsidized fertilizer does not occur in the home.

Keywords : *Implementation, Distribution, Subsidized Fertilizer.*