

**EVALUASI PROGRAM ASURANSI USAHATANI PADI (AUTP) DI
KABUPATEN KULON PROGO**

Evaluation Of Rice Farming Insurance Program In Kulon Progo Regency

Ervika Oktasari / 20150220045

Ir. Siti Yusi Rusimah, M.S. / Ir. Diah Rina Kamardiani, M.P

Program Studi Agribisnis Fakultas Pertanian

Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

ABSTRACT

AUTP Program is a form to transfer a risk that can provide compensation due to loss of farming. This study aims to show the implementation of the AUTP Program, the success rate of the AUTP Program, and factors that influence the success rate of the AUTP Program. The research was conducted in Kulon Progo, which had the highest level of farmer participation in the AUTP Program in 2015. The sample in this study were 100 farmers (claim, not claim) and 10 farmer group leaders. The analysis used was descriptive analysis, score achievement, and Rank Spearman correlation. The results showed that the implementation of the AUTP Program in Kulon Progo Regency was carried out according to the AUTP implementation guidelines, only at the implementation of socialization at the farmer level that it had not been done effectively. The success of the AUTP Program on farmer groups can claim or cannot claim included in the category of success with score of 80% and 76.67%. The success of the AUTP Program for farmers can claim or farmers who cannot claim included in less category with score of 57.83% and 44.25%. Factors that influence the success of the AUTP Program on farmer groups that make claims are the intensity of meetings and the availability of cash, while the success factor of the AUTP Program in the non-claiming farmer groups is the area of the group and the number of group members. Farming income and farming experience affect the success of the AUTP Program both for farmers who get claims and farmers who do not get claims. In addition to these factors, the success of the AUTP Program for farmers who get claims is influenced by age, and land area.

Keywords: *Rice Farming Insurance, Farmer Group, Success, Claim*

INTISARI

EVALUASI PROGRAM ASURANSI USAHATANI PADI (AOTP) DI KABUPATEN KULON PROGO. 2019. ERVIKA OKTASARI (Skripsi dibimbing oleh SITI YUSI RUSIMAH & DIAH RINA KAMARDIANI).

Program AOTP merupakan bentuk pengalihan risiko yang dapat memberikan ganti rugi akibat kerugian usatani. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pelaksanaan Program AOTP, mengetahui tingkat keberhasilan Program AOTP, dan mengetahui faktor yang mempengaruhi keberhasilan Program AOTP. Lokasi penelitian di Kabupaten Kulon Progo (*purposive*) yaitu dengan dasar merupakan daerah dengan keikutsertaan petani terbanyak pada Program AOTP tahun 2015. Sampel dalam penelitian ini berjumlah 100 petani (klaim dan tidak klaim) dan 10 ketua kelompok tani. Analisis yang digunakan dalam penelitian ini adalah analisis deskriptif, capaian skor, dan analisis korelasi Rank Spearman. Hasil penelitian menunjukkan: secara keseluruhan setiap tahapan pelaksanaan Program AOTP di Kabupaten Kulon Progo dilakukan sesuai dengan pedoman pelaksanaan AOTP, hanya pada pelaksanaan sosialisasi pada tingkat petani belum dilakukan secara efektif. Keberhasilan Program AOTP pada kelompok tani dapat klaim maupun tidak dapat klaim termasuk dalam kategori berhasil dengan capaian skor sebesar 80% dan 76,67%. Keberhasilan Program AOTP pada petani dapat klaim maupun tidak dapat klaim termasuk dalam kategori kurang berhasil dengan capain skor sebesar 57,83% dan 44,25%. Faktor yang mempengaruhi keberhasilan Program AOTP pada kelompok tani klaim adalah intensitas pertemuan dan ketersediaan kas, sedangkan faktor keberhasilan Program AOTP pada kelompok tani tidak klaim adalah luas lahan kelompok dan jumlah anggota kelompok. Pendapatan usahatani dan pengalaman usahatani mempengaruhi keberhasilan Program AOTP baik pada petani yang mendapatkan klaim maupun petani yang tidak mendapatkan klaim. Selain faktor tersebut, keberhasilan Program AOTP pada petani yang mendapatkan klaim dipengaruhi oleh faktor umur, dan luas lahan.

Kata Kunci : Asuransi Usahatani Padi, Kelompok Tani, Keberhasilan, Klaim