

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui risiko yang dihadapi petani padi gogo, persepsi petani terhadap risiko usahatani padi gogo, dan cara petani dalam menghadapi persepsi petani terhadap risiko usahatani padi gogo. Penelitian ini dilaksanakan di Desa Aniungan Kecamatan Halong Kabupaten Balangan dari bulan April sampai dengan bulan Juli tahun 2023. Penarikan sampel pada penelitian ini menggunakan metode *sensus*, dan persepsi petani diukur menggunakan skala *likert*. Hasil penelitian ini menunjukkan (1) Macam-macam risiko yang dihadapi petani yaitu risiko produksi bersumber dari perubahan iklim (kondisi hujan yang kurang atau musim kemarau yang lama) dan gangguan organisme pengganggu tanaman (hama, penyakit dan gulma), risiko yang bersumber dari harga/pasar yaitu ketika harga jual gabah yang fluktuatif naik/turun, dan risiko yang bersumber dari keuangan adalah modal yang dimiliki untuk usahatani sedikit. (2) Persepsi petani terhadap risiko yang dialami dalam berusahatani padi gogo terdapat pada rating sangat baik atau sangat setuju dengan nilai persentase 86,88%. (3) Sebelum mengalami risiko petani banyak memilih untuk membuat persiapan seperti mempersiapkan segala faktor penunjang produksi usahatani padi (contoh: pengolahan lahan), dalam masa produksi petani lebih memilih metode penanaman seperti jarak tanam padi, setelah mengalami risiko memilih tetap melanjutkan usahatani padi, disamping itu juga mencari pekerjaan lain guna untuk mendapatkan pendapatan tambahan.

Kata kunci : Persepsi, Risiko, Usahatani, Padi Gogo

ABSTRACT

This study aims to determine the risks faced by gogo rice farmers, farmers' perceptions of the risks of gogo rice farming, and how farmers deal with farmers' perceptions of the risks of gogo rice farming. This research was carried out in Aniungan Village, Halong District, Balangan Regency from April to July 2023. Sample attrition in this study used the census method, and farmers' perceptions were measured using the Likert scale. The results of this study show (1) Various risks faced by farmers, namely production risks sourced from climate change (less rainy conditions or long dry seasons) and disruption of plant disturbing organisms (pests, diseases and weeds), risks originating from prices / markets, namely when the fluctuating selling price of grain rises / falls, and risks sourced from finance are capital owned for small farming. (2) Farmers' perception of the risks experienced in farming gogo rice is found in a very good rating or strongly agrees with a percentage value of 86.88%. (3) Before experiencing risks, many farmers choose to make preparations such as preparing all factors supporting rice farming production (for example: land processing), during the production period farmers prefer planting methods such as rice spacing, after experiencing the risk of choosing to continue rice farming, besides also looking for other jobs to get additional income.

Keywords : Perception, Risk, Farming, Gogo Rice