

BAB I

PENDAHULUAN

1.1. Latar Belakang

Padi (*Oryza Sativa L.*) merupakan tanaman pangan penting yang telah menjadi makanan pokok lebih dari setengah penduduk dunia. Di Indonesia padi merupakan komoditas utama dalam menyokong pangan masyarakat. Indonesia sebagai negara dengan jumlah penduduk yang besar menghadapi tantangan dalam memenuhi kebutuhan pangan penduduk (Aini, 2013). Tanaman padi merupakan komoditas tanaman pangan utama yang menjadi jantung bagi petani di Indonesia, dimana padi dikonsumsi setiap hari oleh manusia. Padi sebagai tanaman pangan semusim, sehingga tanaman padi dapat dibudidayakan secara terus-menerus. Tanaman padi merupakan tanaman lahan basah atau sawah dengan sistem tergenang. Petani di Indonesia dalam melakukan budidaya tanaman padi di sudutkan pada berbagai permasalahan dalam melaksanakan budidaya tanaman. Semakin sempitnya lahan-lahan pertanian yang disebabkan oleh alih fungsi lahan menjadi non pertanian membuat komoditas padi di Indonesia semakin tahun menurun kuantitasnya. Sistem pertanian yang dilakukan oleh petani kebanyakan menggunakan penanaman secara intensif (Purwanto dan H. Purnamawati, 2009).

Peningkatan produksi padi nasional dicapai dengan meningkatkan produktivitas, luas tanaman dan penggunaan varietas unggul. Faktor utama yang harus dipertimbangkan dalam pengembangan benih padi varietas unggul adalah sikap petani untuk memilih dan menggunakan benih yang tepat (Syamsiah, 2015). Penyediaan benih padi unggul yang bermutu dan secara kontinyu dapat memenuhi permintaan petani, dapat membantu membantu para petani untuk meningkatkan hasil produksi tanaman padi. Benih padi unggul yang beredar harus memiliki sifat-sifat unggul, karena dengan benih unggul dapat membantu petani mengurangi resiko kegagalan panen.

Penyediaan benih padi unggul yang bermutu dan secara kontinyu dapat memenuhi permintaan petani, dapat membantu para petani untuk meningkatkan hasil produksi tanaman padi. Benih padi unggul, karena dengan padi unggul dapat membantu petani mengurangi resiko kegagalan panen (Abdurrachman dan Ferianda, 2015).

Pemenuhan kepuasan (preferensi) petani yang tergambarkan dari kuantitas dan kualitas produksi memiliki hubungan yang sangat erat dan positif dengan penyediaan benih dari padi yang diminta. Potensi varietas yang dicirikan dengan penampilan padi dilapang berupa karakteristik produksi dilapang dan kualitas harus benar-benar memenuhi selera petani tersebut. Para produsen benih harus dapat menciptakan varietas yang dapat sesuai dan tepat untuk memenuhi kebutuhan yang di maksud (Zacky, 2005).

Penelitian tentang sikap petani padi terhadap kepuasan dalam penggunaan benih padi yang diproduksi oleh PT. Sang Hyang Seri (Persero) Cabang Operasional Pasuruan. Dimana kepuasan petani padi akan memberikan dampak dan evaluasi terhadap benih padi yang di produksi oleh PT. Sang Hyang Seri (Persero) Pasuruan dalam upaya peningkatan produksi beras dan ketahanan pangan.

1.2. Rumusan Masalah

Faktor-faktor apa saja yang mempengaruhi tingkat kepuasan petani (Harga X_1 , Kemasan X_2 , Kualitas X_3) dalam memilih produk benih padi di PT. Sang Hyang Seri (Persero) Cabang Operasional Pasuruan ?

1.3. Tujuan Penelitian

Untuk menganalisis pengaruh tingkat kepuasan petani (Harga X_1 , Kemasan X_2 , Kualitas X_3) dalam memilih produk benih padi di PT. Sang Hyang Seri (Persero) Cabang Operasional Pasuruan.

1.4. Manfaat Penelitian

Diharapkan hasil penelitian memiliki manfaat dari segi akademis maupun praktis, sebagai berikut :

1. Manfaat akademis

Penelitian ini di harapkan dapat menjadi bagian dari penegmbangan ilmu pengetahuan dalam konsentrasi pemasaran terutama konsep kepuasan konsumen. Yang dapat dijadikan informasi tambahan atau referensi perkembangan ilmu pengetahuan.

2. Manfaat praktis

- Diharapkan hasil penelitian ini dapat memberikan bahan pertimbangan, evaluasi dan masukan bagi pengembangan usaha perusahaan. Serta memberikan kontribusi positif bagi peneliti dalam mengaplikasikan teori terhadap praktik sesungguhnya.
- Hasil penelitian ini diharapkan dapat menjadi bahan masukan bagi pengembang dalam meningkatkan mutu dan kualitas benih padi di PT. Sang Hyang Seri (Persero).