

# BENTUK INOVASI PADA KLASTER JAMBU GETAS MERAH DI KABUPATEN KENDAL

Mohamad Auzan Rasis<sup>1</sup> dan Samsul Ma'rif<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Mahasiswa Jurusan Perencanaan Wilayah dan Kota, Fakultas Teknik, Universitas Diponegoro

<sup>2</sup>Dosen Jurusan Perencanaan Wilayah dan Kota, Fakultas Teknik, Universitas Diponegoro  
email : auzanrasis@gmail.com

**Abstrak:** *Klaster jambu getas merah di Kabupaten Kendal merupakan sentra penghasil buah jambu getas merah di Provinsi Jawa Tengah. Klaster jambu getas merah Kabupaten Kendal memiliki 4 wilayah sentra produksi, yaitu Kecamatan Patean, Kecamatan Pageruyung, Kecamatan Sukorejo, dan Kecamatan Plantungan. Pada setiap masa panenya klaster jambu getas merah Kabupaten Kendal selalu menghasilkan jumlah yang sangat berlimpah. Sayangnya, over produksi tersebut tidak mampu dimanfaatkan oleh anggota klaster jambu getas merah di Kabupaten Kendal, karena banyak buah jambu getas merah yang tidak dapat dipasarkan dan banyak buah jambu getas merah yang dibuang begitu saja karena membusuk. Tujuan penulisan ini adalah untuk menemukenali bentuk/jenis inovasi pada klaster jambu getas merah di Kabupaten Kendal. Dalam penelitian ini metode pendekatan yang digunakan adalah metode penelitian kuantitatif, sementara teknik analisis yang digunakan adalah analisis kuantitatif deskriptif. Berdasarkan hasil penelitian, klaster jambu getas merah memiliki banyak potensi yang mampu dimanfaatkan dan permasalahan yang harus diselesaikan. Pada klaster jambu getas merah Kabupaten Kendal ditemukan beberapa inovasi yang telah dilakukan, seperti inovasi produk, inovasi sistem, inovasi proses, dan inovasi pemasaran. Namun inovasi pada klaster jambu getas merah Kabupaten Kendal hanya bersifat incremental innovation. Hal ini yang menyebabkan tidak terdapatnya perubahan yang secara signifikan terhadap hasil inovasi tersebut.*

**Kata Kunci :** *Klaster, Jambu Getas Merah, Kabupaten Kendal*

**Abstract:** *Getas guava cluster in Kendal Regency is the central source of getas guava in Central Java Province. Kendal Regency's getas guava cluster has 4 central production areas, which are Patean District, Pageruyung District, Sukorejo District, and Plantungan District. On every harvest, Kendal Regency's getas guava always produces plenty of products. Unfortunately, the overproduction has not been utilized by the member of getas guava cluster in Kendal Regency, because many of the products can't be marketed and thrown away because of rot. The purpose of this writing is to identify innovation form/type of getas guava cluster in Kendal Regency. On this research, the method used is qualitative research, while analysis method is using quantitative descriptive analysis. Based on the research results, getas guava cluster has many potentials to be utilized and the problem that has to be solved. On Kendal Regency's getas guava cluster, found some innovations that has been done, namely product innovation, system innovation, process innovation, and marketing innovation. But the innovation on Kendal Regency's getas guava cluster is categorized as incremental innovation. This causes a not very significant innovation towards the innovation results.*

**Keywords :** *Cluster, Getas Guava, Kendal Regency*