

**ANALISIS USAHA PERBANYAKAN TANAMAN HIAS PURING
DENGAN TEKNIK CANGKOK DI DESA SEPANJANG
KECAMATAN GLENMORE KABUPATEN BANYUWANGI**

Dhella Izzah Afqorinah
Program Studi Manajemen Agribisnis
Jurusan Manajemen Agribisnis
dhellaqorin@gmail.com

ABSTRAK

Tanaman hias puring atau dikenal juga dengan Kroton (*Codiaeum variegatum*) merupakan tanaman hias yang bernilai tinggi. Bentuk dan warna daunnya yang khas serta berwarna-warni mampu memikat konsumen untuk mengoleksi tanaman hias puring. Cara memperbanyak dengan perbanyak vegetatif teknik cangkok yang mempunyai kelebihan yaitu hasil tanaman ukuran cukup besar sesuai dengan permintaan konsumen yang menginginkan kemudahan dengan cara instan untuk menikmati keindahan. Perkiraan kebutuhan masyarakat mengenai tanaman hias dapat menjadi peluang bisnis yang bernilai ekonomi tinggi, sehingga memunculkan ide untuk melakukan usaha dalam perbanyak tanaman hias dengan teknik cangkok. Usaha ini membutuhkan proses pemasaran untuk memperluas pasar serta belum banyak yang menganalisis sebelumnya, sehingga diperlukan adanya analisis usaha mengenai perbanyak tanaman hias puring. Tujuan tugas akhir ini mampu mengetahui dan menerapkan tahapan dalam perbanyak tanaman hias puring dengan teknik cangkok, mampu menerapkan prospek bauran pemasaran dan mampu menganalisis usaha perbanyak tanaman hias puring dengan teknik cangkok. Waktu pelaksanaan selama 4 bulan, dimulai dari 01 Januari 2021 sampai dengan 30 April 2021. Perbanyak tanaman hias puring menggunakan 2 jenis yaitu tanaman hias puring Gladiator/Bali dan tanaman hias puring Roro Wilis/Bali Kuning. Metode analisis BEP, R/C Ratio, dan ROI. Berdasarkan perhitungan analisis BEP diperoleh BEP (Produksi) sebesar 32 tanaman hias puring dengan hasil produksi sebanyak 50 tanaman hias puring dan BEP (harga) diperoleh sebesar Rp 7.815,-/polybag dengan harga jual Rp 12.000,-/polybag, R/C Ratio diperoleh nilai 1,54 dan ROI diperoleh dengan nilai persentase 41,1%. Maka usaha perbanyak tanaman hias puring dengan teknik cangkok menguntungkan dan layak untuk dikembangkan.

Kata kunci: Tanaman Hias Puring, Teknik Cangkok