

**KELAYAKAN USAHA BUDIDAYA SAWI HIJAU SECARA
VERTIKULTUR DI
DESA SUMBERKALONG KECAMATAN KALISAT
KABUPATEN JEMBER**

**Yanuar Dieo Eka Firmansyah
Program Studi Manajemen Agribisnis
Jurusan Manajemen Agribisnis**

ABSTRAK

Pelaksanaan tugas akhir ini bertujuan untuk mengetahui proses budidaya sawi hijau secara vertikultur. Kegiatan budidaya sawi hijau dilakukan sebanyak 1 kali proses tanam dalam waktu 3 bulan dan bertempat di Desa Sumberkalong Kecamatan Kalisat Kabupaten Jember. Alur budidaya sawi hijau melalui beberapa tahapan, antara lain : penyediaan media tanam, penyemaian benih, persiapan media tanam, penanaman, pemupukan, penyiraman, penyulaman, pengendalian hama, panen dan pascapanen, pengemasan, pemasaran. Proses produksi dilakukan sebanyak 1 kali periode panen dengan banyak 154 lubang tanam. Pada tugas akhir sawi hijau ini menggunakan beberapa metode analisis, antara lain : analisis BEP, analisis R/C Ratio, dan analisis ROI.

Hasil yang diperoleh dalam analisis kelayakan usaha sebagai berikut: Biaya Total = Rp 103.499,99, jumlah produksi = 34 kg, BEP produksi = 20,69 kg, BEP harga = Rp 3.100, harga jual = Rp 5000, R/C Ratio = 1,64 ROI = 59,90%.

Kata kunci: Sawi Vertikultur, Kelayakan Usaha.