

**ANALISIS USAHA LUMPPIA MIE *ORIGINAL* “LOEMIER”
DI KELURAHAN TEGAL BESAR KECAMATAN KALIWATES
KABUPATEN JEMBER**

Diptya Hadi Wulandresta Putri
Program Studi Manajemen Agribisnis
Jurusan Manajemen Agribisnis
Email : diptyahadiputri23@gmail.com

ABSTRAK

Tugas akhir yang berjudul Analisis Usaha Lumpia Mie *Original* “Loemier” di Kelurahan Tegal Besar Kecamatan Kaliwates Kabupaten Jember bertujuan agar dapat melakukan proses produksi, dapat melakukan analisis usaha dan dapat menerapkan bauran pemasaran produk lumpia mie *original* “Loemier”. Kegiatan ini dilaksanakan selama 4 bulan dimulai dari tanggal 1 Agustus sampai tanggal 30 November 2022 yang bertempat di Kelurahan Tegal Besar Kecamatan Kaliwates Kabupaten Jember. Kegiatan proses produksi dilakukan sebanyak 5 kali produksi dengan menggunakan 1 tenaga kerja selama 5 jam kerja. Dalam sekali produksi menghasilkan 22 kemasan berisi 4 pcs dengan harga jual sebesar Rp 12.000. Untuk mengetahui kelayakan didalam suatu usaha, maka diperlukan suatu analisis usaha agar dapat mengetahui apakah usaha tersebut menguntungkan atau merugikan. Dalam melaksanakan tugas akhir ini menggunakan 3 metode analisis usaha, yaitu analisis BEP (*Break Event Point*), analisis R/C Ratio (*Revenue Cost Ratio*), dan analisis ROI (*Return of Invesment*). Hasil analisis usaha dalam satu kali proses produksi memperoleh laba sebesar Rp 60.287,55, BEP (Produksi) sebanyak 16,890 kemasan dari total produksi 22 kemasan dan BEP (harga) sebesar Rp 9.212 dengan harga jual sesungguhnya sebesar Rp 12.000 per kemasan, nilai R/C Ratio sebesar 1,30 dan ROI sebesar 7,97%. Berdasarkan hasil perhitungan analisis usaha tersebut maka usaha Lumpia Mie *Original* “Loemier” dapat dikatakan menguntungkan dan layak untuk diusahakan. Proses pemasaran pada produk lumpia mie *original* “Loemier” dijual secara langsung dan tidak langsung serta promosi yang dilakukan dengan memanfaatkan media sosial seperti *WhatsApp* dan *Instagram*, serta menawarkan secara langsung pada konsumen.

Kata Kunci : *Analisis Usaha, Lumpia, Mie*