

**PERSETUJUAN PEMBIMBING
SKRIPSI**

**PENERAPAN ANALISIS BIAYA – VOLUME – LABA DALAM
PERENCANAAN LABA DAN PENGAMBILAN KEPUTUSAN
PADA PABRIK TAHU DAN TEMPE RINA**

Oleh:

Nerwin A. Sanau
921 412 064

Telah diperiksa dan disetujui untuk diuji

Pembimbing I



Hartati Tuli, SE, AK, M.Si
Nip: 19721222 200501 2 003

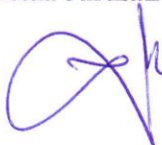
Pembimbing II



Hj. Valentina Monoarfa, SE, MM
Nip: 19690710 200812 2 001

Mengetahui:

Ketua Jurusan Akuntansi



Zulkifli Boku, SE, Ak, M.si
Nip: 19720519 200212 1001

**LEMBAR PENGESAHAN
SKRIPSI**

**PENERAPAN ANALISIS BIAYA – VOLUME – LABA DALAM
PERENCANAAN LABA DAN PENGAMBILAN KEPUTUSAN
PADA PABRIK TAHU DAN TEMPE RINA**

Oleh,

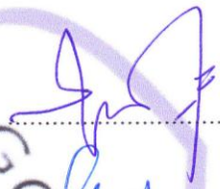
**NERWIN A. SANAU
NIM. 921.412.064**

Telah dipertahankan didepan dewan penguji

Hari/Tanggal : Kamis 11 Juni 2017

Waktu : 10.00 s/d selesai

Penguji:

1. Nilawaty Yusuf, SE, AK., M.Si : 1. 
Nip. 19720511 200501 2 001
2. Lukman Pakaya, S.Pd, MSA : 2. 
Nip. 19710910 200501 1 002
3. Hartati Tuli, SE, AK, M.Si : 3. 
Nip. 19721222 200501 2 003
4. Hj. Valentina Monoarfa, SE, MM : 4. 
Nip. 19690710 200812 2 001

Gorontalo, Juli 2017

**DEKAN FAKULTAS EKONOMI
UNIVERSITAS NEGERI GORONTALO**



Imran R. Hambali, S.Pd, SE., MSA
Nip. 19700823 199903 1 005

ABSTRAK

Nerwin A. Sanau, 921 412 064, 2017. Penerapan Analisis Biaya – Volume – Laba Sebagai Alat Bantu Dalam Perencanaan Laba dan Pengambilan Keputusan Pada Pabrik Tahu dan Tempe Rina. Jurusan Akuntansi, Fakultas Ekonomi, Universitas Negeri Gorontalo. Pembimbing I, Hartati Tuli, SE. AK, M.Si dan Pembimbing II, Hj. Valentina Monoarfa, SE. MM.

Masalah yang dianalisa dalam penelitian ini adalah Bagaimana penerapan analisis biaya – *volume* – laba dalam perencanaan laba dan pengambilan keputusan pada Pabrik Tahu dan Tempe Rina. Disamping itu penelitian ini bertujuan untuk menerapkan analisis biaya – volume – laba dalam perencanaan laba dan pengambilan keputusan pada Pabrik Tahu dan Tempe Rina. Untuk mendapatkan laba yang optimal, maka penelitian ini menerapkan analisis biaya – volume – laba untuk menjawab rumusan masalah.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa (1) laba yang didapatkan sudah optimal dengan melihat volume penjualan untuk produk tahu sebesar 356.153 Kg. Laba yang diperoleh sebesar Rp.675.098.948, sedangkan untuk produksi tempe sebesar Rp. 127.051.214 dengan volume penjualannya 18.107,397 Kg. (2) Titik impas untuk produk tahu dengan satuan kilogram diperoleh 2438 Kg atau sebesar Rp.10.700.845, sedangkan untuk produk tempe, titik impas yang diperoleh adalah 295 Kg atau sebesar Rp.3.841.493.

Kata kunci: Analisis Biaya – Volume – Laba, Titik Impas, Tahu dan Tempe.

ABSTRACT

Nerwin A. Sanau. 921412064. 2017. The application of Cost – Volume – Profit Analysis in Profit Planning and Decision Making at Tofu and Tempe Factories of Rina. Bachelor Study Program of Accounting, Department of Accounting, Faculty of Economics, State University of Gorontalo. Principal supervisor is Hartati Tuli, SE.AK., M.Si and Co-supervisor is Hj. Valentina Monoarfa, SE, MM.

The research problem is addressed to how the application of cost – volume – profit analysis in profit planning and decision making at Tofu and Tempe Factories of Rina. The research aims at applying cost – volume – profit analysis in profit planning and decision making at Tofu and Tempe Factories of Rina.

Research findings reveal that 1) the profit has been optimal since selling volume of tofu is 356.153 Kg and it obtained IDR. 675.098.948 for tofu while tempe obtained IDR. 127.051.214 for selling volume 18.107,397 Kg. 2) break even point of tofu for 1 Kg is 2438 Kg or IDR. 10.700.845 while tempe is 295 Kg for IDR. 3.841.493.

Keywords: Analysis of Cost – Volume – Profit, Break Even point, Tofu and Tempe

