



AKUNTANSI BIAYA

PENDEKATAN PENGHITUNGAN HARGA POKOK

Sylvia

AKUNTANSI BIAYA

PENDEKATAN PENGHITUNGAN HARGA POKOK

Penulis:
Sylvia

ISBN: 978-623-6936-17-7

Editor:
Indrawan Azis, S.E., M.Ak
Nur Hidayah, S.E., M.Si

Cover dan Layout:
Penerbit Goresan Pena

Cetakan Pertama: Agustus 2021
Isi di luar tanggungjawab percetakan

Hak Cipta 2021, Pada Penulis

Copyright © 2021 by Nobel Press
All Right Reserved
Hak Cipta dilindungi undang-undang
Dilarang keras menerjemahkan, memfotocopy, atau memperbanyak
sebagian atau seluruh isi buku ini tanpa izin tertulis dari penerbit

**PENERBIT NOBEL PRESS
(STIE NOBEL INDONESIA MAKASSAR)**
Anggota APPTI

Kampus STIE Nobel Indonesia, Jalan Sultan Alauddin No. 212
Makassar

www.stienobel-indonesia.ac.id
email: press@stienobel-indonesia.ac.id

Bekerjasama dengan:
Penerbit Goresan Pena (Anggota IKAPI)
www.goresanpena.co.id

DAFTAR ISI

Kata Pengantar	v
Daftar Isi	viii

BAB I

KONSEP DASAR BIAYA DAN AKUNTANSI BIAYA

Pengertian Akuntansi Biaya.....	2
Peranan Akuntansi Biaya.....	2
Data Biaya untuk Tujuan Manajemen	3
Revolusi dalam Akuntansi Biaya.....	4
Konsep Biaya	5
Pengelompokan Biaya	9
Tahap-tahap produksi	13
LATIHAN.....	16
RANGKUMAN	24
TES FORMATIF	25

BAB 2

KALKULASI BIAYA PESANAN

Kartu Biaya	30
Akumulasi Biaya Pekerjaan.....	32
Akuntansi untuk Bahan.....	33
Akuntansi untuk Tenaga Kerja	35
Akuntansi untuk Overhead Pabrik.....	36
LATIHAN.....	41
RANGKUMAN	55
TES FORMATIF	55

SI BIAYA	
..... 2	2
..... 2	2
..... 3	3
..... 4	4
..... 5	5
..... 9	9
..... 13	13
..... 16	16
..... 24	24
..... 25	25
..... 30	30
..... 32	32
..... 33	33
..... 35	35
..... 36	36
..... 41	41
..... 55	55
..... 55	55

BAB 3

KALKULASI BIAYA PROSES (METODE RATA-RATA)

Kalkulasi Biaya Proses	60
Konsep Unit Ekivalen.....	61
Metode Rata-rata	62
Langkah-langkah dalam Membebankan Biaya	63
Laporan Biaya Produksi	65
Peningkatan dalam Kuantitas Produksi Ketika Bahan Baku Ditambahkan.....	67
LATIHAN.....	67
RANGKUMAN.....	80
TES FORMATIF	80

BAB 4

KALKULASI BIAYA PROSES (METODE FIFO)

Metode FIFO	85
Kalkulasi Biaya Pekerjaan atau Kalkulasi Biaya Proses?	86
LATIHAN.....	88
RANGKUMAN.....	103
TES FORMATIF	104

BAB 5

BIAYA MUTU DAN AKUNTANSI KERUGIAN (KALKULASI BIAYA PESANAN)

BIAYA MUTU	110
Jenis-jenis Biaya Mutu	110
Mengukur dan Melaporkan Biaya Mutu.....	112
Akuntansi untuk Kerugian dalam Proses Produksi pada Sistem Kalkulasi Biaya Pesanan.....	113
Akuntansi untuk Bahan Baku Sisa	113

.....	115	Metode 1a: Pendapatan produk sampingan sebagai pendapatan lain-lain	157
.....	117	Metode 1b: Pendapatan produk sampingan sebagai tambahan pendapatan penjualan.....	158
.....	119	Metode 1c: Pendapatan produk sampingan sebagai pengurang harga pokok penjualan	159
.....	123	Metode 1d: Pendapatan produk sampingan mengurangi biaya produksi	159
.....	126		
KALKULASI BIAYA			
.....	129	Metode 2: Pengakuan Pendapatan Bersih.....	160
.....	130	Metode 3: Metode Biaya Penggantian.....	160
duksi.....	130	Metode 4: Metode Harga Pasar	160
.....	131	LATIHAN	162
.....	146	RANGKUMAN	169
.....	146	TES FORMATIF	170
BAB 8			
		PENGALOKASIAN BIAYA PADA DEPARTEMEN	
		Departemen Produksi dan Departemen Jasa.....	174
		Alokasi Biaya.....	174
		Pemilihan Dasar Alokasi	175
		LATIHAN	182
		Latihan 8-2: Metode Bertahap	185
		Latihan 8-3: Metode Resiprokal	188
		RANGKUMAN	191
		TES FORMATIF	192
BAB 9			
		KALKULASI BIAYA BERDASARKAN KEGIATAN (ACTIVITY BASED ACCOUNTING)	
		Proses Alokasi Biaya Dua Tahap	198

Tarif Tunggal (Plantwide Rate)	198
Departementalisasi.....	199
Kalkulasi Biaya Berdasarkan Kegiatan (ABC)	199
Tingkat Biaya pada ABC	202
Tingkat Unit.....	202
Tingkat Batch.....	202
Tingkat Produk	203
Tingkat Pabrik/Fasilitas	203
Langkah-langkah yang Dilakukan dalam ABC	204
Keuntungan Strategis ABC.....	205
Kekuatan dan Kelemahan ABC.....	205
LATIHAN.....	207
RANGKUMAN.....	214
TES FORMATIF	216
Daftar Pustaka.....	221
Tentang Penulis.....	222