

Laporan Berita Acara Perkuliahan

Periode : 2023/2024 Ganjil
Mata Kuliah : ACT3206 - WORKSHOP AKUNTANSI BIAYA
Beban SKS : 2 sks
Kampus : Jakarta
Kelas : 01 Reguler
Jenis Kuliah : Blended
Dosen Pengampu : DIANA SUPRIATI , ONO TARSONO (Koordinator)
Jumlah Peserta : 31
Jumlah Pertemuan : 16

Pertemuan 1

Waktu : 26-09-2023 18:30:00 s/d 10-10-2023 18:29:59
Judul : AKUNTANSI BIAYA DAN KLASIFIKASI BIAYA
Deskripsi : Tujuan Pembelajaran : Setelah mempelajari bab ini, mahasiswa di harapkan dapat :
1.Menjelaskan pengertian dan tujuan akuntansi biaya 2.Menjelaskan perbedaan akuntansi keuangan dan akuntansi manajemen 3.Menjelaskan hubungan akuntansi biaya dengan akuntansi keuangan dan akuntansi manajemen 4.Menjelaskan konsep biaya 5.Menjelaskan klasifikasi biaya
Kehadiran Mahasiswa : 96.77 %

1. Materi Kuliah

No	Judul	Deskripsi	Jenis Materi	Jenis File
1	AKUNTANSI BIAYA DAN KLASIFIKASI BIAYA	Tujuan Pembelajaran : Setelah mempelajari bab ini, mahasiswa di harapkan dapat : 1.Menjelaskan pengertian dan tujuan akuntansi biaya 2.Menjelaskan perbedaan akuntansi keuangan dan akuntansi manajemen 3.Menjelaskan hubungan akuntansi biaya dengan akuntansi keuangan dan akuntansi manajemen 4.Menjelaskan konsep biaya 5.Menjelaskan klasifikasi biaya	EBOOK	ZIP

2. Forum

No	Judul	Deskripsi	Peserta Aktif
----	-------	-----------	---------------

1	Pertemuan 1 : Info Ruang Eclass dan Kode Akses	<p>Dear Class...Kita memasuki Pertemuan 1 di semester ganjil tahun ajaran 2023/2024.</p> <p>Pertemuan estudy ini menggunakan Virtual : eclass.stei.ac.id</p> <p>Berikut ini info untuk kode akses ruangannya.</p> <p>Ruang virtual: STEI08, kode akses 717ii7 ,Selasa jam 18.30.</p> <p>Silahkan Ketua Kelasnya untuk menghubungi saya di 0878-8954-5417.</p>	31
---	------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----

3. Tugas

No	Judul	Deskripsi	Jenis Tugas	Jumlah File Berkumpul	Nilai Rata-rata
1	TUgas TM 1	Kerjakanlah Tugas Workshop Kasus 1.1 ; 1.2 dan 1.3 di lembar kerja yang tersedia.	Tugas Individu	30	96.77

4. Ujian

4.1 Metode Pengerjaan Soal

No	Judul	Jenis	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian				

4.2 Metode Pengumpulan File

No	Judul	Deskripsi	Jenis	Jumlah File Berkumpul	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian						

Pertemuan 2

Waktu : 03-10-2023 18:30:00 s/d 13-01-2024 23:59:59

Judul : ARUS BIAYA DAN LAPORAN KEUANGAN

Deskripsi : Tujuan Pembelajaran : Setelah mempelajari bab ini, mahasiswa di harapkan dapat :
1. Menjelaskan arus biaya perusahaan manufaktur 2. Menyusun laporan keuangan perusahaan manufaktur yang terdiri dari Laporan Harga Pokok Produksi, Laporan Harga Pokok Penjualan dan Laporan Laba Rugi.

Kehadiran Mahasiswa : 83.87 %

1. Materi Kuliah

No	Judul	Deskripsi	Jenis Materi	Jenis File
1	Arus Biaya Dan Laporan Keuangan	Tujuan Pembelajaran : Setelah mempelajari bab ini,mahasiswa di harapkan dapat : 1.Menjelaskan arus biaya perusahaan maufaktur 2.Menyusun laporan keuangan perusahaan manufaktur yang terdiri dari Laporan Harga Pokok Produksi,Laporan Harga Pokok Penjualan dan Laporan Laba Rugi.	EBOOK	Power Point

2. Forum

No	Judul	Deskripsi	Peserta Aktif
Tidak ada Forum			

3. Tugas

No	Judul	Deskripsi	Jenis Tugas	Jumlah File Terkumpul	Nilai Rata-rata
1	Tugas Worksop TM 2	Kerjakan Tugas Worksop Akbi Untuk Kasus 2.1 dan 2.2 pada modul yang di upload di TM ini!	Tugas Individu	29	74.84

4. Ujian

4.1 Metode Pengerjaan Soal

No	Judul	Jenis	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian				

4.2 Metode Pengumpulan File

No	Judul	Deskripsi	Jenis	Jumlah File Terkumpul	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian						

Pertemuan 3

Waktu : 10-10-2023 18:30:00 s/d 13-01-2024 23:59:59

Judul : PENENTUAN HARGA POKOK PESANAN

Deskripsi : Tujuan Pembelajaran : Setelah mempelajari bab ini,mahasiswa di harapkan dapat :
1.Menjelaskan penentuan harga pokok pesanan 2.Mengidentifikasi karakteristik metode harga pokok pesanan 3.Membuat kartu harga pokok pesanan

Kehadiran Mahasiswa : 0.00 %

1. Materi Kuliah

No	Judul	Deskripsi	Jenis Materi	Jenis File
1	Penentuan Harga Pokok Pesanan (Job Order Costing)	Tujuan Pembelajaran : Setelah mempelajari bab ini,mahasiswa di harapkan dapat : 1.Menjelaskan penentuan harga pokok pesanan 2.Mengidentifikasi karakteristik metode harga pokok pesanan 3.Membuat kartu harga pokok pesanan	EBOOK	ZIP

2. Forum

No	Judul	Deskripsi	Peserta Aktif
Tidak ada Forum			

3. Tugas

No	Judul	Deskripsi	Jenis Tugas	Jumlah File Terkumpul	Nilai Rata-rata
1	Tugas Workshop TM 3	Kerjakan Tugas KASUS 3 (Job Order Costing) dengan baik dan benar pada soal workshop yang saya share.	Tugas Individu	28	79.35

4. Ujian

4.1 Metode Pengerjaan Soal

No	Judul	Jenis	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian				

4.2 Metode Pengumpulan File

No	Judul	Deskripsi	Jenis	Jumlah File Terkumpul	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian						

Pertemuan 4

Waktu : 17-10-2023 18:30:00 s/d 13-01-2024 23:59:59

Judul : Penentuan Harga Pokok Pesanan (Job Order Costing) - Lanjutan

Deskripsi : Tujuan Pembelajaran : Setelah mempelajari bab ini,mahasiswa di harapkan dapat :
1.Menjelaskan penentuan harga pokok pesanan 2.Mengidentifikasi karakteristik metode harga pokok pesanan 3.Membuat kartu harga pokok pesanan

Kehadiran Mahasiswa : 0.00 %

1. Materi Kuliah

No	Judul	Deskripsi	Jenis Materi	Jenis File
----	-------	-----------	--------------	------------

1	Penentuan Harga Pokok Pesanan (Job Order Costing) - Lanjutan	Tujuan Pembelajaran : Setelah mempelajari bab ini,mahasiswa di harapkan dapat : 1.Menjelaskan penentuan harga pokok pesanan 2.Mengidentifikasi karakteristik metode harga pokok pesanan 3.Membuat kartu harga pokok pesanan	EBOOK	ZIP
---	----------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------	-----

2. Forum

No	Judul	Deskripsi	Peserta Aktif
Tidak ada Forum			

3. Tugas

No	Judul	Deskripsi	Jenis Tugas	Jumlah File Terkumpul	Nilai Rata-rata
1	Tugas Workshop TM 4	Kerjakanlah Soal Tugas Workshop berikut ini!	Tugas Individu	25	65.48

4. Ujian

4.1 Metode Pengerjaan Soal

No	Judul	Jenis	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian				

4.2 Metode Pengumpulan File

No	Judul	Deskripsi	Jenis	Jumlah File Terkumpul	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian						

Pertemuan 5

Waktu : 24-10-2023 18:30:00 s/d 16-01-2024 23:59:59

Judul : PENENTUAN HARGA POKOK PROCESS (METODE RATA-RATA)

Deskripsi : Tujuan Pembelajaran : Setelah mempelajari bab ini,mahasiswa di harapkan dapat :
1.Menjelaskan pengertian metode harga pokok proses 2.Mengidentifikasi karakteristik metode harga pokok proses 3.Membedakan metode harga pokok proses dengan metode harga pokok pesanan 4.Menyusun laporan biaya produksi per departemen 5.Melakukan perhitungan atas biaya unit yang hilang dalam proses 6.Menyusun laporan biaya produksi per departemen dengan metode rata-rata.

Kehadiran Mahasiswa : 0.00 %

1. Materi Kuliah

No	Judul	Deskripsi	Jenis Materi	Jenis File
----	-------	-----------	--------------	------------

1	Penentuan Harga Pokok Proses (Process Costing) - Metode Rata - rata	Tujuan Pembelajaran : Setelah mempelajari bab ini,mahasiswa di harapkan dapat : 1.Menjelaskan pengertian metode harga pokok proses 2.Mengidentifikasi karakteristik metode harga pokok proses 3.Membedakan metode harga pokok proses dengan metode harga pokok pesanan 4.Menyusun laporan biaya produksi per departemen 5.Melakukan perhitungan atas biaya unit yang hilang dalam proses 6.Menyusun laporan biaya produksi per departemen dengan metode rata-rata.	EBOOK	ZIP
---	-----------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------	-----

2. Forum

No	Judul	Deskripsi	Peserta Aktif
Tidak ada Forum			

3. Tugas

No	Judul	Deskripsi	Jenis Tugas	Jumlah File Berkumpul	Nilai Rata-rata
1	Tugas Workshop TM 5	Kerjakanlah soal Kasus 4.1	Tugas Individu	27	75.81

4. Ujian

4.1 Metode Pengerjaan Soal

No	Judul	Jenis	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian				

4.2 Metode Pengumpulan File

No	Judul	Deskripsi	Jenis	Jumlah File Berkumpul	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian						

Pertemuan 6

Waktu : 31-10-2023 18:30:00 s/d 16-01-2024 23:59:59

Judul : Penentuan Harga Pokok Proses (Process Costing) - Metode FIFO

Deskripsi : Tujuan Pembelajaran : Setelah mempelajari bab ini,mahasiswa di harapkan dapat : 1.Menjelaskan pengertian metode harga pokok proses 2.Mengidentifikasi karakteristik metode harga pokok proses 3.Membedakan metode harga pokok proses dengan metode harga pokok pesanan 4.Menyusun laporan biaya produksi per departemen 5.Melakukan perhitungan atas biaya unit yang hilang dalam proses 6.Menyusun laporan biaya produksi per departemen dengan metode FIFO.

Kehadiran Mahasiswa : 48.39 %

1. Materi Kuliah

No	Judul	Deskripsi	Jenis Materi	Jenis File
1	Penentuan Harga Pokok Proses (Process Costing) - Metode FIFO	Tujuan Pembelajaran : Setelah mempelajari bab ini,mahasiswa di harapkan dapat : 1.Menjelaskan pengertian metode harga pokok proses 2.Mengidentifikasi karakteristik metode harga pokok proses 3.Membedakan metode harga pokok proses dengan metode harga pokok pesanan 4.Menyusun laporan biaya produksi per departemen 5.Melakukan perhitungan atas biaya unit yang hilang dalam proses 6.Menyusun laporan biaya produksi per departemen dengan metode FIFO.	EBOOK	ZIP

2. Forum

No	Judul	Deskripsi	Peserta Aktif
Tidak ada Forum			

3. Tugas

No	Judul	Deskripsi	Jenis Tugas	Jumlah File Terkumpul	Nilai Rata-rata
1	Tugas TM 6	Dear all....di pertemuan ke 6 ini silahkan kalian menyelesaikan proposal Project Based Learning kalian ya!	Tugas Individu	25	68.39

4. Ujian

4.1 Metode Pengerjaan Soal

No	Judul	Jenis	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian				

4.2 Metode Pengumpulan File

No	Judul	Deskripsi	Jenis	Jumlah File Terkumpul	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian						

Pertemuan 7

Waktu : 07-11-2023 18:30:00 s/d 21-11-2023 23:59:59
Judul : REVIEW MATERI TM 1 - 6 & KISI - KISI SOAL UTS
Deskripsi : Mereview materi TM 1 - 6 dan membahas kisi -kisi / Latihan Soal UTS
Kehadiran Mahasiswa : 38.71 %

1. Materi Kuliah

No	Judul	Deskripsi	Jenis Materi	Jenis File
1	REVIEW MATERI TM 1 - 6 & KISI - KISI SOAL UTS	Mereview materi TM 1 - 6 dan membahas kisi -kisi / Latihan Soal UTS	EBOOK	PDF

2. Forum

No	Judul	Deskripsi	Peserta Aktif
Tidak ada Forum			

3. Tugas

No	Judul	Deskripsi	Jenis Tugas	Jumlah File Terkumpul	Nilai Rata-rata
1	Logbook Penyelesaian Project	Mengisi Kegiatan Selama mengerjakan Project : Penentuan Harga Pokok Produk di UMKM tempat Project di laksanakan !	Tugas Kelompok	29	82.58

4. Ujian

4.1 Metode Pengerjaan Soal

No	Judul	Jenis	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian				

4.2 Metode Pengumpulan File

No	Judul	Deskripsi	Jenis	Jumlah File Terkumpul	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian						

Pertemuan 8

Waktu : 14-11-2023 18:30:00 s/d 16-01-2024 23:59:59

Judul : LATIHAN SOAL

Deskripsi : Mengerjakan Latihan Soal

Kehadiran Mahasiswa : 74.19 %

1. Materi Kuliah

No	Judul	Deskripsi	Jenis Materi	Jenis File
Tidak ada Materi Kuliah				

2. Forum

No	Judul	Deskripsi	Peserta Aktif
----	-------	-----------	---------------

Tidak ada Forum

3. Tugas

No	Judul	Deskripsi	Jenis Tugas	Jumlah File Terkumpul	Nilai Rata-rata
1	Penyelesaian Project Based Learning	Dear All...Silahkan pada pertemuan ini upload proposal kalian terkait rencana atau proposal desain proyek dari masing -masing kelompok serta Mengisi Kegiatan di logbook terkait projectnya!	Tugas Individu	26	65.48
2	Tugas TM 8	Kerjakanlah Soal Latihan Berikut!	Tugas Individu	24	65.16

4. Ujian

4.1 Metode Pengerjaan Soal

No	Judul	Jenis	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian				

4.2 Metode Pengumpulan File

No	Judul	Deskripsi	Jenis	Jumlah File Terkumpul	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian						

Pertemuan 9

Waktu : 21-11-2023 18:30:00 s/d 05-12-2023 23:59:59

Judul : JOINT PRODUCT & BY PRODUCT

Deskripsi : Materi ini menjelaskan pengertian dari produk bersama dan produk gabungan,melakukan perhitungan terhadap akuntansi untuk produk bersama dan produk sampingan dan melakukan perhitungan terhadap akuntansi untuk produk sampingan dalam mengalokasikan biaya bersama ke biaya sampingan.

Kehadiran Mahasiswa : 45.16 %

1. Materi Kuliah

No	Judul	Deskripsi	Jenis Materi	Jenis File
----	-------	-----------	--------------	------------

1	Join Product & By Product	Materi ini menjelaskan pengertian dari produk bersama dan produk gabungan, melakukan perhitungan terhadap akuntansi untuk produk bersama dan produk sampingan dan melakukan perhitungan terhadap akuntansi untuk produk sampingan dalam mengalokasikan biaya bersama ke biaya sampingan.	EBOOK	PDF
---	---------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------	-----

2. Forum

No	Judul	Deskripsi	Peserta Aktif
Tidak ada Forum			

3. Tugas

No	Judul	Deskripsi	Jenis Tugas	Jumlah File Berkumpul	Nilai Rata-rata
Tidak ada Tugas					

4. Ujian

4.1 Metode Pengerjaan Soal

No	Judul	Jenis	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian				

4.2 Metode Pengumpulan File

No	Judul	Deskripsi	Jenis	Jumlah File Berkumpul	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian						

Pertemuan 10

Waktu : 28-11-2023 18:30:00 s/d 16-01-2024 23:59:59

Judul : JOINT PRODUCT & BY PRODUCT

Deskripsi : 1. Mahasiswa mampu melakukan perhitungan terhadap akuntansi untuk produk sampingan dalam mengalokasikan biaya bersama ke biaya sampingan

Kehadiran Mahasiswa : 80.65 %

1. Materi Kuliah

No	Judul	Deskripsi	Jenis Materi	Jenis File
1	Join Product & By Product	1. Mahasiswa mampu melakukan perhitungan terhadap akuntansi untuk produk sampingan dalam mengalokasikan biaya bersama ke biaya sampingan	EBOOK	PDF
2	Contoh Soal Dan Jawaban	1. Metode Rata-rata per unit 2. Metode Rata-rata tertimbang 3. Metode Nilai Pasar Relatif 4. Metode Nilai Pasar Hipotetis	EBOOK	PDF

2. Forum

No	Judul	Deskripsi	Peserta Aktif
Tidak ada Forum			

3. Tugas

No	Judul	Deskripsi	Jenis Tugas	Jumlah File Terkumpul	Nilai Rata-rata
1	Kasus 5.2	Produk Gabungan : 1. Metode Nilai Pasar Relatif 2. Metode Nilai Pasar Hipotetis	Tugas Individu	25	65.81
2	Kasus 5.1	Produk Gabungan dengan Metode Rata-rata per unit dan Metode Rata-rata tertimbang	Tugas Individu	25	69.19
3	Laporan PJBL	Laporan Kemajuan Pelaksanaan PJBL	Tugas Individu	26	68.71

4. Ujian

4.1 Metode Pengerjaan Soal

No	Judul	Jenis	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian				

4.2 Metode Pengumpulan File

No	Judul	Deskripsi	Jenis	Jumlah File Terkumpul	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian						

Pertemuan 11

Waktu : 05-12-2023 18:30:00 s/d 16-01-2024 23:59:59

Judul : Biaya Bahan Baku, Biaya Tenaga Kerja dan Biaya Overhead Pabrik

Deskripsi : 1. Mampu menjelaskan klasifikasi bahan, tenaga kerja, BOP 2. Mampu menjelaskan akuntansi biaya bahan, tenaga kerja dan BOP 3. Mampu menjelaskan system pencatatan persediaan bahan, biaya tenaga kerja 4. Mampu menjelaskan kuantitas pesanan yang ekonomis 5. Mampu menerapkan metode penilaian persediaan bahan 6. Mampu menjelaskan prosedur pengendalian bahan 7. Mampu memahami masalah-masalah khususnya akuntansi biaya tenaga kerja 8. Mampu menjelaskan system upah insentif 9. Mampu melakukan perhitungan biaya overhead pabrik kurang dibebankan atau lebih dibebankan 10. Mampu melakukan analisis selisih biaya overhead pabrik

Kehadiran Mahasiswa : 32.26 %

1. Materi Kuliah

No	Judul	Deskripsi	Jenis Materi	Jenis File
1	Biaya Bahan Baku, Biaya Tenaga Kerja dan Biaya Overhead Pabrik	1. Mampu menjelaskan klasifikasi bahan, tenaga kerja, BOP 2. Mampu menjelaskan akuntansi biaya bahan, tenaga kerja dan BOP 3. Mampu menjelaskan system pencatatan persediaan bahan, biaya tenaga kerja 4. Mampu menjelaskan kuantitas pesanan yang ekonomis 5. Mampu menerapkan metode penilaian persediaan bahan 6. Mampu menjelaskan prosedur pengendalian bahan 7. Mampu memahami masalah-masalah khususnya akuntansi biaya tenaga kerja 8. Mampu menjelaskan system upah insentif 9. Mampu melakukan perhitungan biaya overhead pabrik kurang dibebankan atau lebih dibebankan 10. Mampu melakukan analisis selisih biaya overhead pabrik	EBOOK	PDF

2. Forum

No	Judul	Deskripsi	Peserta Aktif
Tidak ada Forum			

3. Tugas

No	Judul	Deskripsi	Jenis Tugas	Jumlah File Terkumpul	Nilai Rata-rata
1	Biaya Bahan	Mengerjakan kasus Biaya Bahan dengan Metode 1. Rata-rata 2. FIFO 3. LIFO	Tugas Individu	24	63.39

4. Ujian

4.1 Metode Pengerjaan Soal

No	Judul	Jenis	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian				

4.2 Metode Pengumpulan File

No	Judul	Deskripsi	Jenis	Jumlah File Terkumpul	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian						

Pertemuan 12

Waktu : 12-12-2023 18:30:00 s/d 16-01-2024 23:59:59

Judul : FOH VARIANCE & DEPARTEMENTALISASI

Deskripsi : Tujuan Pembelajaran: Setelah mempelajari bab ini mahasiswa di harapkan dapat:
 1.Mengklasifikasikan biaya overhead pabrik 2.Menghitung tarif biaya overhead pabrik
 3.Mencatat penjurnalan biaya overhead pabrik 4.Melakukan perhitungan biaya overhead pabrik kurang di bebaskan atau lebih di bebaskan 5.Melakukan analisis selisih biaya overhead pabrik

Kehadiran Mahasiswa : 41.94 %

1. Materi Kuliah

No	Judul	Deskripsi	Jenis Materi	Jenis File
1	FOH VARIANCE & DEPARTEMENTALISASI	Tujuan Pembelajaran: Setelah mempelajari bab ini mahasiswa di harapkan dapat: 1.Mengklasifikasikan biaya overhead pabrik 2.Menghitung tarif biaya overhead pabrik 3.Mencatat penjurnalan biaya overhead pabrik 4.Melakukan perhitungan biaya overhead pabrik kurang di bebaskan atau lebih di bebaskan 5.Melakukan analisis selisih biaya overhead pabrik	EBOOK	Power Point

2. Forum

No	Judul	Deskripsi	Peserta Aktif
Tidak ada Forum			

3. Tugas

No	Judul	Deskripsi	Jenis Tugas	Jumlah File Berkumpul	Nilai Rata-rata
1	Kasus 6.1	Departementalisasi BOP : 1. Metode Langsung 2. Metode Bertahap	Tugas Individu	25	64.19

4. Ujian

4.1 Metode Pengerjaan Soal

No	Judul	Jenis	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian				

4.2 Metode Pengumpulan File

No	Judul	Deskripsi	Jenis	Jumlah File Berkumpul	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian						

Pertemuan 13

Waktu : 19-12-2023 18:30:00 s/d 16-01-2024 23:59:59

Judul : DEPARTEMENTALISASI BOP

Deskripsi : Tujuan Pembelajaran : Setelah mempelajari bab ini, mahasiswa di harapkan dapat:
1. Menjelaskan klasifikasi departemen dalam pabrik. 2. Membedakan departemen produksi dan departemen pembantu. 3. Melakukan perhitungan tarif biaya overhead pabrik per departemen. 4. Mengalokasikan biaya overhead pabrik departemen pembantu ke departemen produksi dengan metode - metode yang di gunakan.

Kehadiran Mahasiswa : 35.48 %

1. Materi Kuliah

No	Judul	Deskripsi	Jenis Materi	Jenis File
1	DEPARTEMENTALISASI BOP	Tujuan Pembelajaran : Setelah mempelajari bab ini, mahasiswa di harapkan dapat: 1. Menjelaskan klasifikasi departemen dalam pabrik. 2. Membedakan departemen produksi dan departemen pembantu. 3. Melakukan perhitungan tarif biaya overhead pabrik per departemen. 4. Mengalokasikan biaya overhead pabrik departemen pembantu ke departemen produksi dengan metode - metode yang di gunakan.	EBOOK	Power Point

2. Forum

No	Judul	Deskripsi	Peserta Aktif
Tidak ada Forum			

3. Tugas

No	Judul	Deskripsi	Jenis Tugas	Jumlah File Terkumpul	Nilai Rata-rata
1	Penyelesaian Project Based Learning		Tugas Individu	27	72.26

4. Ujian

4.1 Metode Pengerjaan Soal

No	Judul	Jenis	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian				

4.2 Metode Pengumpulan File

No	Judul	Deskripsi	Jenis	Jumlah File Terkumpul	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian						

Pertemuan 14

Waktu : 26-12-2023 18:30:00 s/d 16-01-2024 23:59:59

Judul : HARGA POKOK STANDAR

Deskripsi : Setelah mempelajari bab ini, mahasiswa di harapkan dapat: 1. Menjelaskan biaya aktual, biaya normal, dan biaya standar. 2. Menjelaskan manfaat biaya standar. 3. Menjelaskan jenis - jenis standar. 4. Memahami penentuan biaya standar. 5. Melakukan perhitungan dan analisis selisih bahan baku, selisih tenaga kerja langsung, dan selisih biaya overhead pabrik. 6. Melakukan perhitungan dan selisih komposisi bahan dan selisih hasil pemakaian bahan.

Kehadiran Mahasiswa : 0.00 %

1. Materi Kuliah

No	Judul	Deskripsi	Jenis Materi	Jenis File
1	Harga Pokok Standar	Setelah mempelajari bab ini, mahasiswa di harapkan dapat: 1. Menjelaskan biaya aktual, biaya normal, dan biaya standar. 2. Menjelaskan manfaat biaya standar. 3. Menjelaskan jenis - jenis standar. 4. Memahami penentuan biaya standar. 5. Melakukan perhitungan dan analisis selisih bahan baku, selisih tenaga kerja langsung, dan selisih biaya overhead pabrik. 6. Melakukan perhitungan dan selisih komposisi bahan dan selisih hasil pemakaian bahan.	EBOOK	ZIP

2. Forum

No	Judul	Deskripsi	Peserta Aktif
Tidak ada Forum			

3. Tugas

No	Judul	Deskripsi	Jenis Tugas	Jumlah File Berkumpul	Nilai Rata-rata
Tidak ada Tugas					

4. Ujian

4.1 Metode Pengerjaan Soal

No	Judul	Jenis	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian				

4.2 Metode Pengumpulan File

No	Judul	Deskripsi	Jenis	Jumlah File Berkumpul	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian						

Pertemuan 15

Waktu : 02-01-2024 18:30:00 s/d 16-01-2024 23:59:59
 Judul : HARGA POKOK STANDAR - LANJUTAN
 Deskripsi : Tujuan Pembelajaran : 1. Mampu melakukan perhitungan analisis selisih bahan baku, selisih tenaga kerja langsung dan selisih biaya overhead pabrik. 2. Mampu melakukan perhitungan dan analisis komposisi bahan dan selisih hasil pemakaian bahan.
 Kehadiran Mahasiswa : 41.94 %

1. Materi Kuliah

No	Judul	Deskripsi	Jenis Materi	Jenis File
1	HARGA POKOK STANDAR - LANJUTAN	Tujuan Pembelajaran : 1. Mampu melakukan perhitungan analisis selisih bahan baku, selisih tenaga kerja langsung dan selisih biaya overhead pabrik. 2. Mampu melakukan perhitungan dan analisis komposisi bahan dan selisih hasil pemakaian bahan.	EBOOK	PDF

2. Forum

No	Judul	Deskripsi	Peserta Aktif
Tidak ada Forum			

3. Tugas

No	Judul	Deskripsi	Jenis Tugas	Jumlah File Terkumpul	Nilai Rata-rata
1	Kasus 7.1	Standar Costing Hanya satu bahan baku	Tugas Individu	24	69.68

4. Ujian

4.1 Metode Pengerjaan Soal

No	Judul	Jenis	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian				

4.2 Metode Pengumpulan File

No	Judul	Deskripsi	Jenis	Jumlah File Terkumpul	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian						

Pertemuan 16

Waktu : 09-01-2024 18:30:00 s/d 16-01-2024 23:59:59
 Judul : Presentasi Hasil Laporan Akhir PJBL
 Deskripsi : Presentasi masing-masing kelompok

Kehadiran Mahasiswa : 0.00 %

1. Materi Kuliah

No	Judul	Deskripsi	Jenis Materi	Jenis File
Tidak ada Materi Kuliah				

2. Forum

No	Judul	Deskripsi	Peserta Aktif
Tidak ada Forum			

3. Tugas

No	Judul	Deskripsi	Jenis Tugas	Jumlah File Berkumpul	Nilai Rata-rata
Tidak ada Tugas					

4. Ujian

4.1 Metode Pengerjaan Soal

No	Judul	Jenis	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian				

4.2 Metode Pengumpulan File

No	Judul	Deskripsi	Jenis	Jumlah File Berkumpul	Durasi	Nilai Rata-rata
Tidak ada Ujian						

....., 24-01-2024
Disetujui

**Flourien Nurul Chusnah, S.E., M.Si.,
Ak., CA
NIP 0301037701**

Data Nilai

Prodi : AKUNTANSI
Kode : ACT3206/1
Mata Kuliah : WORKSHOP AKUNTANSI BIAYA

Semester : 2023/2024Ganjil
Pengajar : DIANA SUPRIATI, SE.,M.S.Ak
Status : Publish, Terkunci
Koreksi Nilai :
Entri Nilai :
On Time :

*Catatan : Gunakan titik atau koma untuk angka desimal. contoh : 70.05.

*Catatan : Nilai akhir akan dipublikasi oleh bagian akademik

No	NIM	Nama	KEHADIRAN (10%)	TUGAS (30%)	UAS (30%)	UTS (30%)	Nilai Akhir	Bobot	Simbol
1	10227009001	CHRIST SANDY ANUGRAH GINTING	53.12	0	0	80	29.31	0	E
2	10237600001	DIAN RESKINA H	56.25	0	0	30	14.63	0	E
3	10237600002	MUHAMMAD RIFKY ADZAKIE	100	80	80	80	82	4	A
4	10237600003	AFIF MIFTA KHOIRIZA	84.38	80	80	80	80.44	4	A
5	10237600004	WAHYU AJI KURNIAWAN	56.25	0	0	30	14.63	0	E
6	10237600005	DIKIYANA WAHYU PRATAMA	100	80	80	80	82	4	A
7	10237600006	KANILLA UKMA AMANTHA	100	80	80	80	82	4	A
8	10237600007	MUHAMMAD FARIS AL BAQY	96.88	70	70	80	75.69	3.5	B+
9	10237600008	OCTA DIMAS QOTRUNNADA	100	80	80	80	82	4	A
10	10237600009	IKHWANUDIN FATHURAHMAN	100	80	80	80	82	4	A
11	10237600010	SYAHRIAL HUSEIN	100	80	80	80	82	4	A
12	10237600011	IMAM AMUNDI WICAKSONO	56.25	0	0	30	14.63	0	E
13	10237600013	DESSY ARDILANI SAKTI	100	80	80	80	82	4	A
14	10237600014	NADIA SALSABILA	100	80	80	80	82	4	A
15	10237600015	NI`MATUL ZUHNIEF RUSMINKAWA	100	80	80	80	82	4	A
16	10237600016	R. DEVINA MEIDY WULANDARI	100	80	80	80	82	4	A
17	10237600017	SONNY RIVAI	90.62	75	75	80	78.06	3.75	A-
18	10237600018	SYAHRIZADA NURLANA	100	80	80	80	82	4	A
19	10237600019	RORO NINING TYASWORD	96.88	80	80	80	81.69	4	A
20	10237600020	RIFQI ACHMAD RAFI	96.88	70	70	80	75.69	3.5	B+
21	10237600021	M. AVIN NISVI MUHARRAM	90.62	75	75	80	78.06	3.75	A-
22	10237600022	APRILIA JIHAN DWI HAPSARI	100	80	80	80	82	4	A
23	10237600023	AGNES JULIA BANUAREA	96.88	60	60	80	69.69	3	B
24	10237600024	KAMILIA FAUZIYAH PROBOSINI	100	80	80	80	82	4	A
25	10237600025	INTAN SAFHIRA	100	80	80	80	82	4	A
26	10237600026	LUFIANA NOVITASARI	96.88	80	80	80	81.69	4	A
27	10237600027	DIAS ZAKHARIA	96.88	75	75	80	78.69	3.75	A-
28	10237600028	AZZAHRA SHALIMAR	90.62	80	80	80	81.06	4	A
29	10237600029	YURFA SABIILA ROHMAH	96.88	80	80	80	81.69	4	A
30	10237600030	NUZULA FAHMA ARIFANI	100	80	80	80	82	4	A
31	10237600031	AISYAH MUFIDAH	96.88	80	80	80	81.69	4	A
Total			2853.15	2105	2105	2330	2247.32	0	
Rata-rata			92.04	67.90	67.90	75.16	72.49	0	

1 21-12-2023 s.d 21-12-2023

Batas Akhir Entri Nilai 2 23-01-2024 s.d 23-01-2024

3 23-01-2024 s.d 23-01-2024

Jumlah Pertemuan Presensi Mahasiswa

Semester	2023/2024 Ganjil	Mata Kuliah Lab	Tidak
Kode	ACT3206/1	Jumlah SKS	2
Mata Kuliah	WORKSHOP AKUNTANSI BIAYA	Pengajar	DIANA SUPRIATI, SE.,M.S.ak
Kampus	Jakarta		

No.	NIM	Nama Mahasiswa	Tanggal Pertemuan																												Jumlah Absen	Jumlah Hadir					
			26-09-2023 Sesi 5	30-09-2023 Sesi 1	03-10-2023 Sesi 5	07-10-2023 Sesi 1	10-10-2023 Sesi 5	14-10-2023 Sesi 1	17-10-2023 Sesi 5	21-10-2023 Sesi 1	28-10-2023 Sesi 5	31-10-2023 Sesi 1	04-11-2023 Sesi 2 (2 SKS)	04-11-2023 Sesi 1	07-11-2023 Sesi 5	11-11-2023 Sesi 1	14-11-2023 Sesi 5	18-11-2023 Sesi 1	21-11-2023 Sesi 5	25-11-2023 Sesi 1	28-11-2023 Sesi 5	02-12-2023 Sesi 1	05-12-2023 Sesi 5	09-12-2023 Sesi 1	12-12-2023 Sesi 5	16-12-2023 Sesi 1	19-12-2023 Sesi 5	23-12-2023 Sesi 2 (2 SKS)	23-12-2023 Sesi 1	30-12-2023 Sesi 1			02-01-2024 Sesi 5	06-01-2024 Sesi 1	09-01-2024 Sesi 5	13-01-2024 Sesi 1	
1	10227600901	CHRIST SANDY ANUGRAH GINTING	✓	✗	✓	✗	✗	✗	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✗	✗	✗	✓	15	17 (53.13%)	
2	10237600091	DIAN RESKINA H	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	14	18 (56.25%)	
3	10237600002	MUHAMMAD RIFKY ADZAKIE	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	32	(100.00%)	
4	10237600003	AFIF MIFTA KHOIRIZA	✗	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	5	27 (84.38%)		
5	10237600004	WAHYU AJI KURNIAWAN	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	14	18 (56.25%)		
6	10237600005	DIKWANA WAHYU PRATAMA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	32	(100.00%)	
7	10237600006	KANILLA UKMA AMANTHA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	32	(100.00%)	
8	10237600007	MUHAMMAD FARIS AL BAZY	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	1	31 (96.88%)	
9	10237600008	OCTA DIMAS QOTRURNADA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	32	(100.00%)	
10	10237600009	HOHWANGDIN FATHURAHMAN	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	32	(100.00%)
11	10237600010	SYAHRIL HUSEIN	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	32	(100.00%)
12	10237600011	HMAM AMJUNDI WICAKSONO	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	14	18 (56.25%)	
13	10237600013	DESSY ARDILANI SAKTI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	32	(100.00%)
14	10237600014	NADIA SALSABELA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	32	(100.00%)
15	10237600015	NI MATUL ZUHNIFF RUSMANKAWA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	32	(100.00%)
16	10237600016	R. DEVINA MEIDY WULANDARI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	32	(100.00%)
17	10237600017	SONNY FINAI	✓	✓	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	3	29 (90.63%)	
18	10237600018	SYAHRIZADA NURLANA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	32	(100.00%)
19	10237600019	RORO NINING TYASWORD	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	1	31 (96.88%)	
20	10237600020	RIFQI ACHMAD RAFI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	1	31 (96.88%)	
21	10237600021	AL AVIN NISVI MUHARRAM	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	3	29 (90.63%)	
22	10237600022	APRILIA JIHAN DWI HAPSARI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	32	(100.00%)
23	10237600023	AGNES JULIA BANJARERA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	1	31 (96.88%)	
24	10237600024	KAMILIA FALIZIYAH PROBOSINI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	32	(100.00%)
25	10237600025	NITAN SAPHIRA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	32	(100.00%)
26	10237600026	LUFIANA NOVITASARI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	1	31 (96.88%)	
27	10237600027	DIAS ZAKHARIA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	1	31 (96.88%)	
28	10237600028	AZZAHRA SHALIMAR	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	3	29 (90.63%)	
29	10237600029	YURFA SABILA ROHMAH	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	1	31 (96.88%)	
30	10237600030	HUZULA FAHMA ARIFIANI	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	32	(100.00%)
31	10237600031	AISYAH MUFIDAH	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	1	31 (96.88%)	
TOTAL ABSEN PERTEMUAN			1	1	0	2	1	2	0	0	0	0	1	7	7	0	0	0	0	0	0	7	4	4	3	3	3	3	14	14	4	4	11	4	0	100	