

Akuntansi migas pertemuan 4

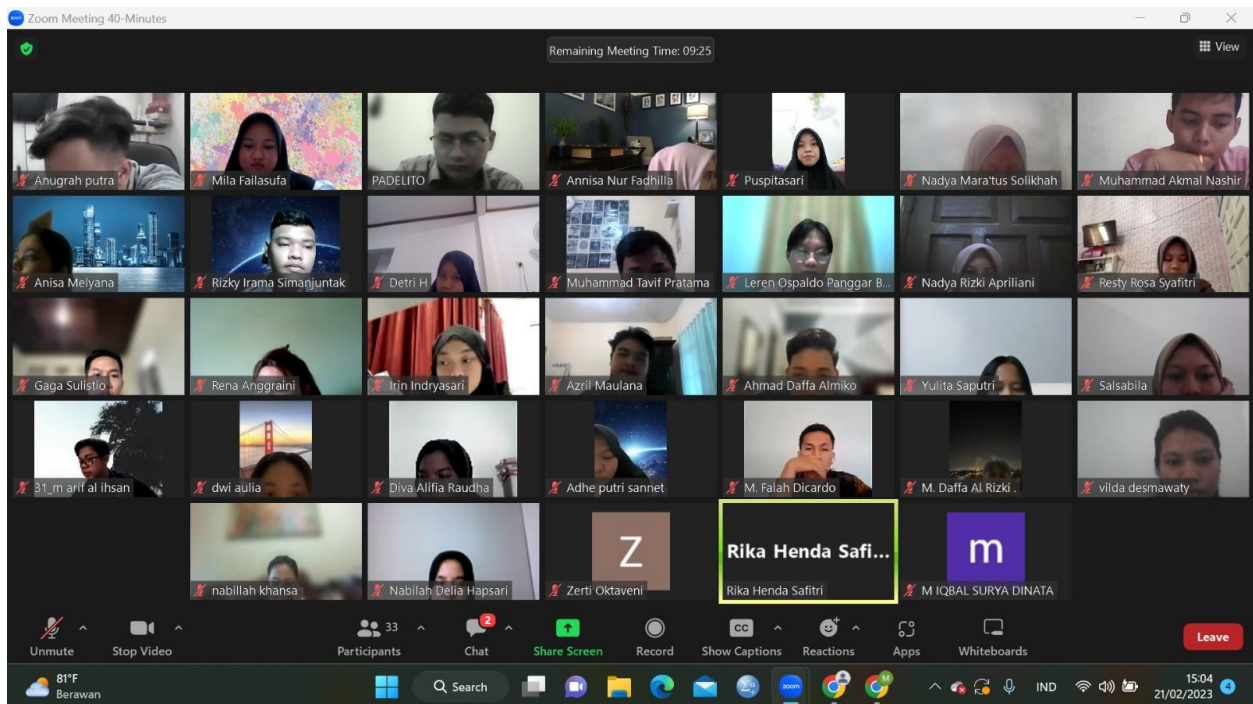
TANGGAL: 21 FEBRUARI 2023

DOSEN: RIKA HENDA SAFITRI, S.E., M.ACC., AK

MATERI: PEMBAHASAN TENTANG EXPLORATION COST

JUMLAH MAHASISWA:37

TIDAK MASUK: 5



Akuntansi migas pertemuan 5

TANGGAL: 7 MARET 2023

DOSEN: **RIKA HENDA SAFITRI, S.E., M.ACC., AK**

MATERI: **PEMBERIAN TUGAS KELOMPOK**

JUMLAH MAHASISWA:37









TIDAK MASUK: 0

[Akuntansi Minyak dan Gas S1 asal D3 2022](#)  
[S1 asal D3 2022](#)

Rika Henda • 7 Mar

100 poin Tenggat: 14 Mar, 23.59

Setiap Mahasiswa (kelompok) membuat video presentasi tentang materi pembahasan yang disediakan (pilih salah satu materi tersebut). Bahan presentasi (ppt) 30 s/d 35 Slide. Durasi video 25 s/d 30 menit. Materi ppt serta video dikumpulkan dalam bentuk link youtube AKMIGAS(kelompok)-(Materi)  
Dikumpulkan paling lambat tanggal 14 Maret 2023, Pukul 23.00 WIB.  
Mulai Selasa Depan 2 kelompok akan presentasi tiap minggu nya.

	<b>(3) Acquisition of Unproved ...</b> PDF		<b>(4) Exploration Costs.pdf</b> PDF
	<b>Accounting for Oil n Gas 10....</b> PDF		<b>ARO 9.pdf</b> PDF
	<b>Disposition Proved Property...</b> PDF		<b>Drilling an Equipment 5.pdf</b> PDF
	<b>Full Cost Accounting 7.pdf</b> PDF		<b>Production Cost 8.pdf</b> PDF

Akuntansi migas pertemuan 6

TANGGAL: 14 MARET 2023

DOSEN: RIKA HENDA SAFITRI, S.E., M.ACC., AK

MATERI: PRESENTASI MATERI ACQUISITION COSTS OF UNPROVED PROPERTY - SE

JUMLAH MAHASISWA:37

TIDAK MASUK: 0

The screenshot shows a Zoom meeting interface. The main window displays a presentation slide with the following text:

**BIAYA PEROLEHAN DARI PROPERTI YANG BELUM TERBUKTI DI BAWAH UPAYA YANG BERHASIL (Acquisition of Unproved Property – Successful Effort)**

**KELOMPOK AKAMIGAS:**

1. Sherly Dianita (01031482225019)
2. Nadya Mara'tus Solikhah (01031482225028)
3. M Falah Ricardo (01031482225029)
4. Rena Anggraini (01031482225030)
5. Rizki Irama Simanjuntak (01031482225031)

Dosen pengampu : Rika Henda,SE,M.Acc.,Ak  
SI Asal D3 Akuntansi (Alih Program)

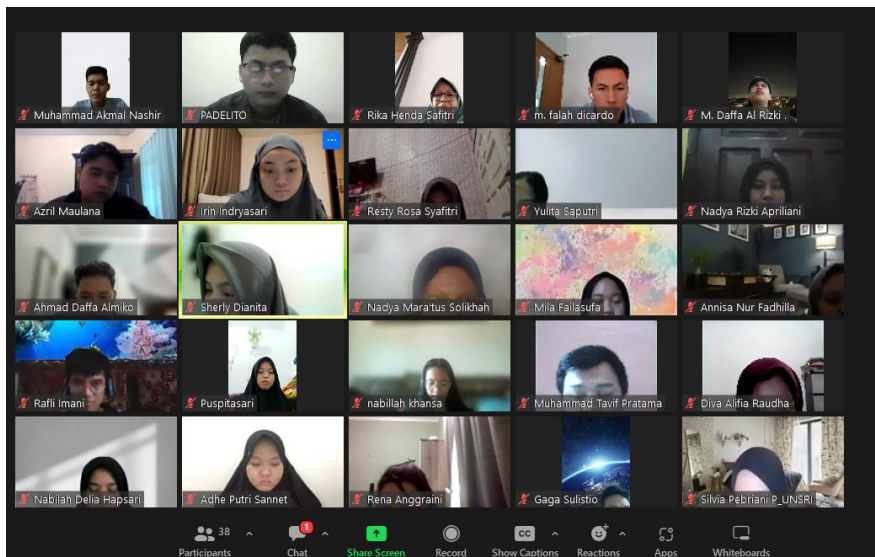
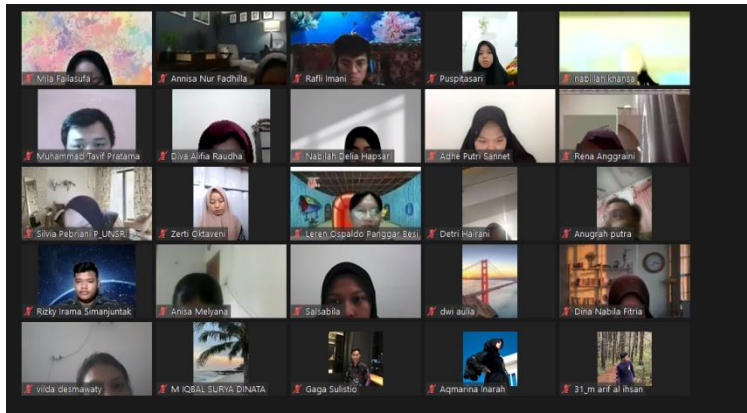
The slide also features a yellow flower logo with the text "KEMALALAT PENGABDIAN" and a purple 'X' mark. To the right, a gallery view shows several participants, including Nadya Maratus Solik, Padelito, Rizki Irama Simanjuntak, m. falah dicardo, and Rena Anggraini.

PERTANYAAN:

The screenshot shows a chat conversation in a meeting. The messages are as follows:

You to Everyone 15:18  
Menurut kalian Jika entitas properti yang disewakan kepada entitas induknya atau entitas anak lain apakah properti tersebut diakui sebagai properti investasi atau bukan?.padelito(klmpk 5)

Muhammad Akmal Nashir to Everyone 15:19  
Nama : Muhammad Akmal Nashir  
Kelompok : 8  
Pertanyaan : Bagaimana perlakuannya jika perusahaan memilih menggunakan nilai wajar untuk mengukur properti investasi?



Akuntansi migas pertemuan 7

TANGGAL: 14 MARET 2023

DOSEN: **RIKA HENDA SAFITRI, S.E., M.ACC., AK**

MATERI: **PRESENTASI MATERI EXPLORATION COST**

JUMLAH MAHASISWA:37

TIDAK MASUK: 0

The image shows a Zoom meeting interface. On the left, a presentation slide is displayed with the following content:

AKUNTANSI MINYAK DAN GAS

Upaya Keberhasilan Biaya Eksplorasi  
Non Pengeboran  
(Non Drilling Exploration Cost Successful Efforts)

Dipresentasikan Oleh

Aqmarina Inarah	(01031482124012)
Leren Ospaldo Pangger Besi	(01031482225021)
M. Azri Maulana	(01031482225018)
Muhammad Tawif Pratama	(01031482124058)
Nadya Rizki Apriliani	(01031482225025)

On the right, a grid of 12 participant video thumbnails is visible, with names such as Muhammad Akmal N., Rika Henda Safitri, M. Daffa Al Rizki, and others.

PERTANYAAN:

The image shows a Zoom chat message in a light green bubble. The text reads:

Pertanyaan :

1. Biaya-biaya apa saja yg termasuk ke dlm biaya eksplorasi?(imani)
2. Apa dasar yang menjadi alasan utama Kontribusi Dry-hole dibayarkan dan tidak dibayarkan(Dwi)

05.53 ✓

NOTE:UNTUK PERTANYAAN KELOMPOK 2 SAYA LUPA UNTUK CAPTURE PERTANYAANNYA DI ZOOM SEHINGGA SAYA MINTA MANUAL KE KELOMPOK YG TERKAIT

Akuntansi migas pertemuan 8

TANGGAL: 21 MARET 2023

DOSEN: **RIKA HENDA SAFITRI, S.E., M.ACC., AK**

MATERI: **PRESENTASI MATERI DRILLING AND DEVELOPMENT COSTS**

JUMLAH MAHASISWA:37

TIDAK MASUK: 0

# DRILLING AND DEVELOPMENT COST

1. PADELITO (01031482225001)
2. DETRI HAIRANI (01031482225003)
3. DIVA ALIFIA RAUDHA (01031482225006)
4. MILA FAILASUFA (01031482225022)
5. RESTY ROSA SYAFITRI (01031482225024)





**PERTANYAAN :**

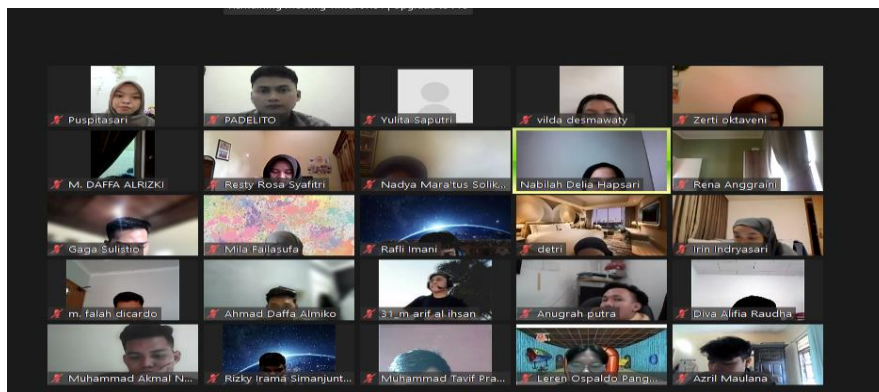
Nadya Rizki Apriliani to Everyone 14:45

**NR** Nadya Rizki Apriliani (Kelompok 2) Pertanyaan :  
 Bagaimana manajemen risiko dapat membantu mengurangi biaya pengeboran dan pengembangan sumur minyak?

Rafli Imani to Everyone 15:08

**R** Rafli Imani (kelompok 1), Menurut kalian, Bagaimana perhitungan biaya pengeboran dan pengembangan sumur minyak dilakukan??

1 New Message





Akuntansi migas pertemuan 9

TANGGAL: 21 MARET 2023

DOSEN: RIKA HENDA SAFITRI, S.E., M.ACC., AK


MATERI: PRESENTASI MATERI PROVED PROPERTY COST DISPOSITION

JUMLAH MAHASISWA:37

TIDAK MASUK: 0

The screenshot shows a Zoom meeting interface. On the left, a presentation slide is displayed with the following content:

**Biaya Property Terbukti Disposisi  
(Proved Properti Cost Disposition –  
Successfull Eforts)**



Zerti Oktaveni	01031482225009
Vilda Desmawati	01031482225004
Puspitasari	01031482225005
Nabilah Delia H	01031482225011

On the right side of the Zoom window, a grid of six participant video thumbnails is visible, with names: Puspitasari, PADELITO, Yulita Saputri, Ahmad Daffa Alrizki, and nabilah.khanza.

PERTANYAAN:

The screenshot shows a WhatsApp chat conversation with two messages:

**Mila Failasufa to Everyone 15:47**  
mila failasufa (apakah perubahan liabilitas terkait dengan berlalunya waktu dapat mempengaruhi nilai yang tercatat)

**M. DAFFA ALRIZKI to Everyone 15:48**  
jelaskan apa itu bunga pembayaran produksi pada jenis bunga nonpekerjaan?  
(m.daffa alrizki)

Akuntansi migas pertemuan 10

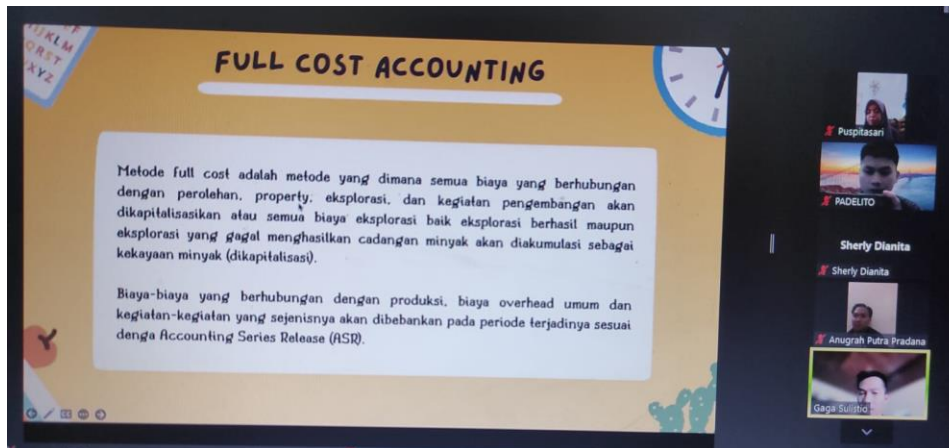
TANGGAL: 28 MARET 2023

DOSEN: RIKA HENDA SAFITRI, S.E., M.ACC., AK

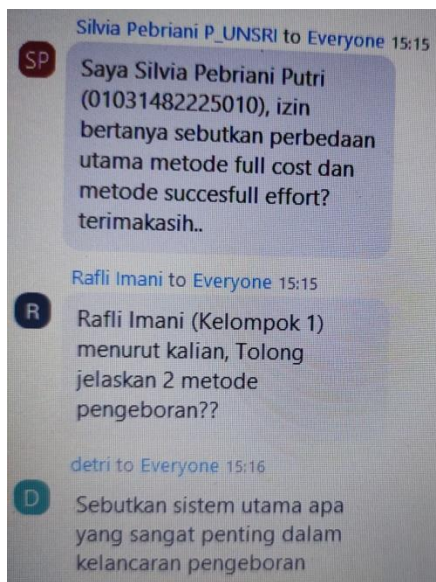
MATERI: PRESENTASI MATERI FULL COST ACCOUNTING

JUMLAH MAHASISWA:37

TIDAK MASUK: 0



PERTANYAAN:







Akuntansi migas pertemuan 11

TANGGAL: 28 MARET 2023

DOSEN: RIKA HENDA SAFITRI, S.E., M.ACC., AK

MATERI: PRESENTASI MATERI Accounting for Production Activities

JUMLAH MAHASISWA:37

TIDAK MASUK: 0

**Biaya Tetap (Fixed Cost)**

Biaya Tetap adalah pengeluaran yang jumlahnya tidak akan mengalami perubahan, meskipun volume produksi barang mengalami peningkatan maupun penurunan. Jenis biaya yang satu ini mempunyai sifat pasti, sehingga bisa dianggarkan secara tepat. Unsur biaya tetap mempunyai jumlah nominal sama yang harus dibayarkan pada setiap proses produksinya. Biaya tetap tidak akan mengalami pembengkakan sekalipun proses produksi sedang padat, sehingga bisa meningkatkan output. Salah satu contoh biaya tetap yang harus dibayarkan perusahaan dengan jumlah yang sama, meskipun volume produksinya berubah adalah biaya sewa pabrik. Perusahaan diharuskan membayar biaya tersebut secara rutin sesuai dengan harga yang sudah disepakati.

**PERTANYAAN:**

**Rizky Irama Simanjuntak to Everyone 15:49**

Mengapa dalam jangka Panjang itu biaya bersifat variable dan bagaimana produsen bias menganalisis kegiatan produksi untuk meminimalkan biaya jangka Panjang ?

**RR Resty Rosa Syafitri to Everyone 15:45**

Bagaimana peran akuntansi manajemen dalam meminimalkan biaya produksi sehingga dapat memaksimalkan keuntungan perusahaan?

Akuntansi migas pertemuan 12

TANGGAL: 31 MARET 2023

DOSEN: RIKA HENDA SAFITRI, S.E., M.ACC., AK

MATERI: **UJIAN TENGAH SEMESTER**

JUMLAH MAHASISWA:37

TIDAK MASUK: 0



## UTS 2023



Rika Henda • Kemarin

100 poin

Tenggat: 31 Mar, 23.59

---

Setiap Mahasiswa (individu) membuat video tentang "Apa itu Akuntansi Minyak dan Gas". Pemahaman anda akan terlihat saat anda menjelaskan di depan kamera. Penilaian dilakukan berdasarkan intonasi, mimik wajah, lugas tidak nya bahasa anda. Durasi video 10 s/d 15 menit. di upload di youtube masing-masing dengan subject, (NIM)\_(NAMA)\_(KELAS)  
Dikumpulkan paling lambat tanggal 31 Maret 2023, Pukul 22.00 WIB. link youtube dikumpulkan disini.

---

Akuntansi migas pertemuan 13

TANGGAL: 04 APRIL 023

DOSEN: **RIKA HENDA SAFITRI, S.E., M.ACC., AK**

MATERI: **ARO**


JUMLAH MAHASISWA:37

TIDAK MASUK: 0

## Tujuan ARO


Tujuan dari kewajiban pensiun aset adalah sebagai nilai wajar dari kewajiban hukum yang dilakukan perusahaan ketika memasang aset infrastruktur yang harus dibongkar di masa depan (bersama dengan upaya perbaikan untuk mengembalikan ke kondisi semula). Nilai wajar dari ARO harus segera diakui, sehingga posisi keuangan perusahaan saat ini tidak terdistorsi; namun, hal ini harus dilakukan dengan andal.

ARO memastikan bahwa masalah masa depan yang telah diketahui dapat direncanakan dan diselesaikan. Di dunia nyata, ARO digunakan terutama oleh perusahaan yang biasanya menggunakan infrastruktur dalam operasinya. Contoh yang baik adalah perusahaan minyak dan gas.





**PERTANYAAN:**

You to Everyone 14:35

 Bagaimana ARO dipengaruhi oleh risiko lingkungan

Mila Failasufa to Everyone 14:36

 Mila Failasufa (Apa risiko yang mungkin terjadi jika perusahaan tidak menghitung ARO dengan benar?)

Akuntansi migas pertemuan 14

TANGGAL: 04 APRIL 2023

DOSEN: **RIKA HENDA SAFITRI, S.E., M.ACC., AK**

MATERI: **ACCOUNTING FOR OIL & GAS**

JUMLAH MAHASISWA:37

TIDAK MASUK: 0

The screenshot shows a Zoom meeting interface. On the left, a vertical navigation pane displays several slide thumbnails. The main area shows a presentation slide with the following content:

### Pengukuran minyak dan gas

Pendapatan dari minyak dan gas biasanya ditentukan oleh proses pengukuran

Pertimbangan:

- BSW (dasar sedimen dan air)
- baterai **tangki, diikat**, diukur,
- Jalankan tiket
- Pencuri

Volume minyak yang terjual dikonversi ke kondisi standar dengan menggunakan karakteristik minyak yang dijual, yaitu API gravity, temperatur, dan BSW

On the right side of the screen, there is a grid of video feeds for participants. Visible names include: Ache Putri Sannet, PADELITO, Rafi Imali, Resty Rosa Syafitri, and Jrenita Nur Fadhila.

PERTANYAAN:

The screenshot shows a chat message from Resty Rosa Syafitri, timestamped 15:19. The message text is:

**RR** Fluktuasi harga minyak dan gas dapat memiliki dampak yang signifikan terhadap akuntansi pendapatan perusahaan migas, apa dampak fluktuasi harga minyak dan gas terhadap akuntansi pendapatan?

Below the message, there are icons for replying, reacting, and more options.