

Jl. Kemang Raya No. 35, Bangka - Mampang Prapatan - Jakarta Selatan 12730  
Telp. : 021-71791838, 71791979, 7195474, 7196535, 7196469 Fax. 021-7195486  
website : [www.ibs.ac.id](http://www.ibs.ac.id) e-mail : [info@ibs.ac.id](mailto:info@ibs.ac.id)

**SURAT KEPUTUSAN  
KETUA SEKOLAH TINGGI ILMU EKONOMI INDONESIA BANKING SCHOOL  
Nomor : 028A/KEP/STIE IBS/IX/2021**

Tentang

**PENGANGKATAN DOSEN PENGAJAR  
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2021/2022  
PROGRAM STUDI STRATA SATU (S1) REGULER SORE**

**KETUA SEKOLAH TINGGI ILMU EKONOMI  
INDONESIA BANKING SCHOOL**

- MENIMBANG** :
- a. bahwa menjelang Semester Ganjil Tahun Akademik 2021/2022 perlu ditugaskan dosen untuk melaksanakan proses perkuliahan.
  - b. bahwa untuk penentuan dan pengangkatan dosen memerlukan satu surat keputusan yang mengatur dosen-dosen yang mengampu mata kuliah yang diberikan pada semester tersebut.
- MENGINGAT** :
- 1. Undang-undang Nomor 14 Tahun 2005 tentang Guru dan Dosen
  - 2. Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 04 Tahun 2014, tanggal 4 Februari 2014, Tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi.
  - 3. Surat Keputusan Ketua IBS No. 392/KEP/STIE IBS/VIII/2015, tanggal 13 Agustus 2015 Tentang Ketentuan dan Prosedur Akademik STIE IBS;
  - 4. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 44 Tahun 2015, tanggal 21 Desember 2015, tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi.
  - 5. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Republik Indonesia Nomor 62 Tahun 2016, tanggal 23 September 2016, tentang Sistem Penjaminan Mutu Pendidikan Tinggi.
  - 6. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 3 Tahun 2020 tanggal 5 Februari 2020, tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi;
  - 7. Surat Keputusan Ketua STIE Indonesia Banking School No. 039/KEP/STIE IBS/VII/2020, tentang Pembentukan Unit Khusus Magang dan Program Belajar Keluar Kampus Serta Unit Khusus Kerjasama Kelembagaan, tanggal 15 Juli 2020.
  - 8. Statuta STIE IBS Nomor 01 tanggal 02 Desember 2020;

Memperhatikan : Rapat Pimpinan .....

**MEMPERHATIKAN** : Rapat Pimpinan Terbatas STIE INDONESIA BANKING SCHOOL pada tanggal 6 September 2021

### **MEMUTUSKAN**

- MENETAPKAN** : Menerbitkan satu Surat Keputusan Ketua STIE INDONESIA BANKING SCHOOL untuk menentukan dan menugaskan dosen-dosen yang akan mengisi kegiatan perkuliahan pada Semester Ganjil Tahun Akademik 2021/2022.
- Pertama** : Dosen yang namanya tercantum pada lajur 2 diberi tugas untuk mengajarkan mata kuliah yang terdapat pada lajur 3, lampiran surat keputusan ini.
- Kedua** : Beban Satuan Kredit Semester untuk setiap Dosen Tetap sebesar 9 SKS berupa kegiatan pengajaran sedangkan untuk Pejabat Struktural dan Non Struktural beban SKS untuk pengajaran disesuaikan dengan peraturan yang berlaku di STIE INDONESIA BANKING SCHOOL.
- Ketiga** : Kepada Dosen yang memperoleh beban lebih dari 9 SKS akan diberikan kompensasi berupa honorarium kelebihan beban mengajar yang jumlahnya sesuai dengan peraturan yang berlaku di STIE INDONESIA BANKING SCHOOL.
- Keempat** : Surat Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan dengan ketentuan apabila di kemudian hari terdapat kekeliruan dalam keputusan ini akan diadakan pembetulan seperlunya.

Ditetapkan : di Jakarta  
Pada tanggal : 6 September 2021

Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi  
INDONESIA BANKING SCHOOL

  
Dr. Kusumaningtuti S. Soetiono, S.H., LL.M.  
Ketua

Salinan Surat Keputusan ini disampaikan kepada :

1. Wakil Ketua I, II dan III STIE – IBS
2. Yang bersangkutan untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.
3. Arsip KPM

SPT/rya

**Lampiran SK Ketua No. 028A/KEP/STIE IBS/IX/2021  
Tentang Pengangkatan Dosen Tetap Kelas Reguler Sore  
Semester Ganjil TA 2021/2022**

No	Dosen	Mata Kuliah	SKS	Waktu	Hari	Kelas
1	Ahmad Adriansyah, Dr. S.T., M.Si.	Kepemimpinan dan Budaya Organisasi	3	18.30 - 21.00	Jum'at	MN4KM
	<b>TOTAL SKS</b>		<b>3</b>			
2	Alvien Nur Amalia, S.E., M.Si.	Teori Ekonomi Mikro	2	10.00 - 11.40	Sabtu	MN31K
	<b>TOTAL SKS</b>		<b>2</b>			
3	Anna Sardiana, S.Ip., M.Si.	Komunikasi Bisnis	3	18.30 - 21.00	Selasa	MN91K
	<b>TOTAL SKS</b>		<b>3</b>			
4	Antyo Pracoyo, Dr. MSi.	Otoritas Sistem Keuangan	3	18.30 - 21.00	Kamis	AK71K
	<b>TOTAL SKS</b>		<b>3</b>			
5	Asri Noer Rahmi, S.E, M.Sh.	Manajemen Bank Syariah	3	07.30 - 10.00	Sabtu	MN71K
	<b>TOTAL SKS</b>		<b>3</b>			
6	Bambang Budhijana, Dr. Ir. M.Sc.	Pengantar Bisnis	3	07.30 - 10.00	Sabtu	MN11M
	<b>TOTAL SKS</b>		<b>3</b>			
7	Bani Saad, S.E.Ak., M.Si., CA.	Sistem Informasi Akuntansi II	2	13.00 - 14.40	Sabtu	AK51K
	<b>TOTAL SKS</b>		<b>2</b>			
8	Batara Maju Simatupang, Dr. Ir. M.T., M.Phil., CIMBA	Perbankan Digital dan Fintech	2	13.00 - 14.40	Sabtu	MN71K
	<b>TOTAL SKS</b>		<b>2</b>			
9	Deni Wardani, S.T., M.TI.	Sistem Informasi Manajemen	3	15.30 - 18.00	Sabtu	MN91K
		Sistem Informasi Manajemen	3	16.20 - 18.00	Sabtu	MN31K
		Teori Pengambilan Keputusan	3	18.30 - 21.00	Jum'at	MN10K
	<b>TOTAL SKS</b>		<b>9</b>			
10	Edi Komara, S.E., M.Si.	Etika Bisnis	3	07.30 - 10.00	Sabtu	MN31E
		Kewirausahaan	3	15.30 - 18.00	Sabtu	MN51K
	<b>TOTAL SKS</b>		<b>6</b>			
11	Enny Haryanti SE.,MM.	Manajemen Operasional	3	13.00 - 15.30	Sabtu	MN4KM
	<b>TOTAL SKS</b>		<b>3</b>			
12	Erric Wijaya, Dr. S.E., M.E.	Ekonomi Manajerial	3	18.30 - 21.00	Rabu	MN4KM
		Ekonomi Manajerial	3	18.30 - 21.00	Jum'at	MN11E
	<b>TOTAL SKS</b>		<b>6</b>			
13	Isbandini Veterina, S.E., M.E.	Pengantar Ekonomi Mikro	3	18.30 - 21.00	Jum'at	MN11M
	<b>TOTAL SKS</b>		<b>3</b>			
14	Lediania Sufina, S.E.Ak., M.Si.	Sistem Pengendalian Manajemen	3	07.30 - 10.00	Sabtu	AK51K
	<b>TOTAL SKS</b>		<b>3</b>			
15	Marissa Grace Haque Fawzi, Dr. Hj. S.H., M.Hum., M.B	Hukum Bisnis dan Jasa Keuangan	2	13.00 - 14.40	Sabtu	MN11K
	<b>TOTAL SKS</b>		<b>2</b>			
16	Meta Andriani, S.E., M.M.	Manajemen Pemasaran	3	18.30 - 21.00	Rabu	MN51K
		Perilaku Konsumen	3	18.30 - 21.00	Kamis	MN11E
	<b>TOTAL SKS</b>		<b>6</b>			
17	Muchlis, Dr. S.E., Ak., M.B.M.	Akuntansi Keuangan Lanjutan I	3	10.00 - 12.30	Sabtu	AK51K
	<b>TOTAL SKS</b>		<b>3</b>			
18	Nelmida, Dr. S.E., M.Si.	Manajemen Keuangan	3	07.30 - 10.00	Sabtu	MN31K
	<b>TOTAL SKS</b>		<b>3</b>			
19	Nova Novita, SE.,MS.Ak	Akuntansi Biaya	3	13.50 - 16.20	Sabtu	MN31K
	<b>TOTAL SKS</b>		<b>3</b>			

No	Dosen	Mata Kuliah	SKS	Waktu	Hari	Kelas
20	Ossi Ferli, S.T., S.E., M.SM.	Matematika	3	18.30 - 21.00	Kamis	AK51K
		Matematika Bisnis	2	10.00 - 11.40	Sabtu	MN10K
		Manajemen Investasi	3	10.00 - 12.30	Sabtu	MN11K
<b>TOTAL SKS</b>			<b>8</b>			
21	Paulina Harun, Dr. S.E., M.Si.	Perilaku Organisasi	3	07.30 - 10.00	Sabtu	MN52K
		Manajemen Sumber Daya Manusia	3	10.00 - 12.30	Sabtu	MN11E
<b>TOTAL SKS</b>			<b>6</b>			
22	Puspita, SE, MSi.	Manajemen Bank Syariah	3	07.30 - 10.00	Sabtu	MN71K
		Kegiatan Perbankan Internasional	3	14.40 - 17.10	Sabtu	AK51K
		Manajemen Perbankan Internasional	3	14.40 - 17.10	Sabtu	MN81K
<b>TOTAL SKS</b>			<b>9</b>			
23	Santi Rimadias, S.P., M.Si.	Kewirausahaan Digital	3	18.30 - 21.00	Jum'at	MN31K
		Pengembangan Organisasi	3	18.30 - 21.00	Rabu	MN52K
<b>TOTAL SKS</b>			<b>6</b>			
24	Sparta, Dr. S.E., M.E., Ak., CA.	Pengantar Akuntansi I	3	18.30 - 21.00	Kamis	MN11K
		Pengantar Manajemen Risiko	3	18.30 - 21.00	Rabu	AK71K
<b>TOTAL SKS</b>			<b>6</b>			
25	Vidiyanna Rizal Putri, S.E., M.Si.	Pengantar Perpajakan	3	18.30 - 21.00	Kamis	MN51K
		<b>TOTAL SKS</b>		<b>3</b>		
26	Wasi Bagasworo, S.E., M.M.	Manajemen Sumber Daya Manusia	3	18.30 - 21.00	Kamis	MN31K
		Seminar Manajemen SDM	3	18.30 - 21.00	Rabu	MN31E
<b>TOTAL SKS</b>			<b>6</b>			
27	Whony Rofianto, Dr. S.T., M.Si.	Komunikasi Pemasaran Terpadu	3	18.30 - 21.00	Jum'at	MN51K
		Manajemen Pemasaran	3	18.30 - 21.00	Rabu	MN31K
<b>TOTAL SKS</b>			<b>6</b>			
28	Wiwi Idawati, Dr. S.E., M.Si., AK., CA.	Pengauditan I	3	18.30 - 21.00	Rabu	AK51K
		Teori Akuntansi	3	18.30 - 21.00	Jum'at	AK51K
<b>TOTAL SKS</b>			<b>6</b>			



JUR/rya



## LAPORAN REALISASI PERKULIAHAN DOSEN/ASISTEN



[www.ibs.ac.id](http://www.ibs.ac.id)

### SEMESTER GANJIL 2020/2021 REGULER S1 SORE

123

- Mata Kuliah : 280123-Pengantar Manajemen Risiko 3 sks  
Dosen : Dr. Sparta, SE,Ak.,ME.,CA
- Prodi-Kelas/sks : 5 AK71K  
Bahasa Pengantar : Indonesia / Inggris  
Hari, Jam : Rabu / (20211 - S1) / 18.30 21.00 / 2021/2022 / Karyawan  
Ruang : Online

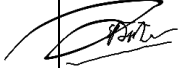
## **Pedoman & Tata Tertib Kehadiran Dosen**

1. Absensi diambil dan dikembalikan langsung oleh dosen di Ruang Adm. Akademik.
2. Bila dosen berhalangan/terlambat hadir, wajib segera memberitahukan ke Bagian Akademik (Tlp. 021-71791838 ext. 165, 166 dan 168). Kuliah dapat dicarikan dosen pengganti sementara hanya apabila pemberitahuan disampaikan selambatnya 1 hari sebelum perkuliahan berlangsung.
3. Dosen dilarang mengubah jadwal perkuliahan yang telah disusun kecuali seizin Ketua Jurusan. Apabila dosen berhalangan hadir mengajar tanpa pemberitahuan sebanyak 2 kali berturut-turut untuk kelas yang sama dalam 1 semester, maka Ketua Jurusan berhak mengganti dosen tersebut secara permanen dalam semester yang sedang berjalan.
4. Dosen dilarang untuk menyelenggarakan kuliah pengganti lebih dari 2 pertemuan untuk kelas yang sama dalam 1 semester secara berturut-turut.
5. Apabila dosen melakukan perubahan jadwal mengajar untuk kuliah pengganti dimohon mengisi formulir perubahan jadwal kuliah dengan disetujui oleh Ketua Jurusan.
6. Dosen wajib memenuhi waktu mengajar yaitu : untuk mata kuliah dengan bobot 3 sks : 150 menit dan 2 sks : 100 menit
7. Dosen pengasuh mata kuliah diharuskan mengajar sesuai dengan Kontrak Perkuliahan atau Satuan Acara Perkuliahan ([ecampus@ibs.ac.id](mailto:ecampus@ibs.ac.id)).
8. Dosen dimohon mengecek kehadiran mahasiswa secara rutin dan menginput kehadiran mahasiswa via *internet online* ([ecampus@ibs.ac.id](mailto:ecampus@ibs.ac.id)).
9. Mahasiswa yang berhalangan hadir dengan alasan yang tidak jelas dan tidak ada surat pengantar dari Bagian Kemahasiswaan, maka dianggap tidak hadir.
10. Dosen wajib menyampaikan usulan soal UTS dan UAS yang diberikan secara tertutup kepada Koordinator mata kuliah.
11. Berkas hasil UTS harus dibagikan kepada mahasiswa, sedangkan berkas UAS diserahkan ke Administrasi Akademik.
12. Dosen tidak diperkenankan memberikan ujian susulan langsung kepada mahasiswa. Ujian susulan hanya diberikan kepada mahasiswa yang memenuhi persyaratan dan dikoordinasikan oleh bagian akademik.

## **Pedoman & Tata Tertib Kehadiran Mahasiswa**

1. Mahasiswa diwajibkan hadir tepat waktu pada setiap pertemuan perkuliahan.
2. Mahasiswa yang berhak mengikuti Ujian Akhir Semester (UAS) adalah mahasiswa yang telah memenuhi syarat kehadiran perkuliahan minimal 80% tiap mata kuliah dengan ketidak hadiran/absen tidak lebih dari 3 kali pertemuan.
3. Tata berpakaian dan penampilan :
  - a. Mahasiswa mengenakan kemeja berwarna putih dan bawahan gelap (seperti rok bagi mahasiswi dan celana panjang gelap bagi mahasiswa) pada hari Senin.
  - b. Pakaian selama kuliah adalah bebas dan rapi, namun tetap mengindahkan larangan menggunakan celana jeans, baju berbahan kaos, menggunakan celana pendek/rok mini/pakaian ketat dan *legging* selama menghadiri perkuliahan.
4. Mahasiswa yang tidak hadir karena menderita sakit harus dibuktikan dengan surat keterangan dari dokter, bukti rawat inap dari rumah sakit, adanya musibah keluarga dan adanya penugasan dari IBS dalam perlombaan atau pertukaran budaya.

# LAPORAN REALISASI PENGAJARAN

Kuliah ke	Tgl	Materi yang Diajarkan	Jumlah mhs yang hadir	TTD Dosen	TTD Ketua Kelas	TTD Bagian Akademik
1	22-09-2021	<p>Menjelaskan Visi dan Misi IBS          Menjelaskan Nilai-nilai IBS, Integritas, Skill and Knowledge          Tujuan pengelolaan risiko          Kebijakan pengelolaan risiko          Proses Pengelolaan Risiko</p> <p><b>Why Are Financial Institutions Special?</b></p> <p><b>Introduction</b></p> <p><b>Financial Institutions' Specialness</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><i>FIs Function as Brokers</i></li> <li><i>FIs Function as Asset Transformers</i></li> <li><i>Information Costs</i></li> <li><i>Liquidity and Price Risk</i></li> <li><i>Other Special Services</i></li> </ul> <p><b>Other Aspects of Specialness</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><i>The Transmission of Monetary Policy</i></li> <li><i>Credit Allocation</i></li> <li><i>Intergenerational Wealth Transfers or Time</i></li> <li><i>Intermediation</i></li> <li><i>Payment Services</i></li> <li><i>Denomination Intermediation</i></li> </ul> <p><b>Specialness and Regulation</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><i>Safety and Soundness Regulation</i></li> <li><i>Monetary Policy Regulation</i></li> <li><i>Credit Allocation Regulation</i></li> <li><i>Consumer Protection Regulation</i></li> <li><i>Investor Protection Regulation</i></li> <li><i>Entry Regulation</i></li> </ul> <p><b>The Changing Dynamics of Specialness</b></p> <p>15</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><i>Trends in the United States</i></li> <li><i>Global Trends</i></li> </ul>				
2	29-09-2021	<p><b>Risks of Financial Institutions</b></p> <p>Introduction          Interest Rate Risk          Credit Risk          Liquidity Risk          Foreign Exchange Risk          Country or Sovereign Risk          Market Risk          Off-Balance-Sheet Risk          Technology and Operational Risks          Insolvency Risk          Other Risks and the Interaction of Risks</p> <p>Summary</p>				
3	06-10-2021	<p><b>Credit Risk: Individual Loan Risk</b></p> <p><b>Introduction</b></p> <p><b>Credit Quality Problems</b></p> <p>Types of Loans</p>				

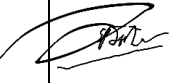
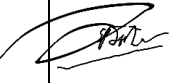
		<p><i>Commercial and Industrial Loans</i>  <i>Real Estate Loan</i>  <i>Individual (Consumer) Loans</i>  <i>Other Loans</i></p> <p><b>Calculating the Return on a Loan</b>  <i>The Contractually Promised Return on Loan</i>  <i>The Expected Return on a Loan</i>  <i>Retail Versus Wholesale Credit</i></p> <p><b>Decisions</b>  <i>Retail</i>  <i>Wholesale</i></p> <p><b>Measurement of Credit Risk</b></p> <p><b>Default Risk Models</b>  <i>Qualitative Models</i>  <i>Quantitative Models</i>  <i>Newer Models of Credit Risk</i>  <i>Measurement and Pricing</i></p>			
Kuliah ke	Tgl				
4	13-10-2021	<p><b>Market Risk</b></p> <p><b>Introduction</b></p> <p><b>Calculating Market Risk Exposure</b></p> <p><b>The RiskMetrics Model</b>  <i>The Market Risk of Fixed-Income Securities</i>  <i>Foreign Exchange</i>  <i>Equities</i>  <i>Portfolio Aggregation</i></p> <p><b>Historic (Back Simulation) Approach</b>  <i>The Historic (Back Simulation) Model versus RiskMetrics</i>  <i>The Monte Carlo Simulation Approach</i>  <i>Expected Shortfall</i></p> <p><b>Regulatory Models: The BIS Standardized Framework</b>  <i>Partial Risk Factor Approach</i></p> <p><b>The BIS Regulations and Large-Bank Internal Models</b></p>			
Kuliah ke	Tgl				
5	20-10-2021	<p><b>Liquidity Risk</b></p> <p><b>Introduction</b></p> <p><b>Causes of Liquidity Risk</b></p> <p><b>Liquidity Risk at Depository Institutions</b>  <i>Liability-Side Liquidity Risk</i>  <i>Asset-Side Liquidity Risk</i>  <i>Measuring a DI's Liquidity Risk Exposure</i>  <i>New Liquidity Risk Measures</i>  <i>Implemented by the Bank for International Settlements</i>  <i>Liquidity Planning</i>  <i>Liquidity Risk, Unexpected Deposit Drains, and Bank Runs</i>  <i>Bank Runs, the Discount Window, and Deposit Insurance</i></p> <p><b>Liquidity Risk at Other Types of Financial Institutions</b>  <i>Life Insurance Companies</i>  <i>Property-Casualty Insurers</i>  <i>Investment Funds</i></p>			
Kuliah ke	Tgl				

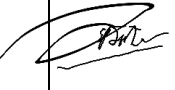
<b>6</b>	27-10-2021	<p><b>Technology and Other Operational Risks</b></p> <p><b>Introduction</b></p> <p><b>What Are the Sources of Operational Risk?</b></p> <p><b>Technological Innovation and Profitability</b></p> <p><b>The Impact of Technology on Wholesale and Retail Financial Service Production</b></p> <p><i>Wholesale Financial Services</i></p> <p><i>Retail Financial Services</i></p> <p><i>Advanced Technology Requirements</i></p> <p><b>The Effect of Technology on Revenues and Costs</b></p> <p><i>Technology and Revenues</i></p> <p><i>Technology and Costs</i></p> <p>Technology and the Evolution of the Payments System</p> <p><i>Risks That Arise in an Electronic Transfer Payment System</i></p> <p><b>Other Operational Risks</b></p> <p><b>Regulatory Issues and Technology and Operational Risks</b></p>			
Kuliah ke	Tgl				
<b>7</b>	03-11-2021	<b>REVIEW</b>			
		<b>UTS</b>			

## **LAPORAN REALISASI PENGAJARAN**

Kuliah ke	Tgl	Materi yang Diajarkan	Jumlah mhs yang hadir	TTD Dosen	TTD Ketua Kelas	TTD Bagian Akademik
<b>8</b>	17-11-2021	<p><b>Interest Rate Risk I</b></p> <p><b>Introduction</b></p> <p><b>The Level and Movement of Interest Rates</b></p> <p><b>The Repricing Model</b></p> <p><i>Rate-Sensitive Assets</i></p> <p><i>Rate-Sensitive Liabilities</i></p> <p><i>Equal Changes in Rates on RSAs and RSLs</i></p> <p><i>Unequal Changes in Rates on RSAs and RSLs</i></p> <p><b>Weaknesses of the Repricing Model</b></p> <p><i>Market Value Effects</i></p> <p><i>Overaggregation</i></p> <p><i>The Problem of Runoffs</i></p> <p><i>Cash Flows from Off-Balance-Sheet Activities</i></p>				

Kuliah ke	Tgl				
9	24-11-2021	<p><b>Interest Rate Risk II</b></p> <p><b>Introduction</b></p> <p><b>Duration: A Simple Introduction</b></p> <p><b>A General Formula for Duration</b></p> <p><i>The Duration of Interest-Bearing Bonds</i></p> <p><i>The Duration of Zero-Coupon Bonds</i></p> <p><i>The Duration of Consol Bonds</i></p> <p><i>(Perpetuities)</i></p> <p>Features of Duration</p> <p><i>Duration and Maturity</i></p> <p><i>Duration and Yield</i></p> <p><i>Duration and Coupon Interest</i></p> <p>The Economic Meaning of Duration</p> <p><i>Semiannual Coupon Bonds</i></p> <p><b>Duration and Interest Rate Risk</b></p> <p><i>Duration and Interest Rate Risk Management</i></p> <p><i>on a Single Security</i></p> <p><i>Duration and Interest Rate Risk Management</i></p> <p><i>on the Whole Balance Sheet of an FI</i></p> <p><b>Immunization and Regulatory Considerations</b></p> <p><b>Difficulties in Applying the Duration Model</b></p> <p><i>Duration Matching Can Be Costly</i></p> <p><i>Immunization Is a Dynamic Problem</i></p> <p><i>Large Interest Rate Changes and Convexity</i></p>			
10	01-12-2021	<p><b>Foreign Exchange Risk</b></p> <p><b>Introduction</b></p> <p><b>Foreign Exchange Rates and Transactions</b></p> <p><i>Foreign Exchange Rates</i></p> <p><i>Foreign Exchange Transactions</i></p> <p>Sources of Foreign Exchange Risk Exposure</p> <p><i>Foreign Exchange Rate Volatility and FX Exposure</i></p> <p><b>Foreign Currency Trading</b></p> <p><i>FX Trading Activities</i></p> <p>Foreign Asset and Liability Positions</p> <p><i>The Return and Risk of Foreign Investments</i></p> <p><i>Risk and Hedging</i></p> <p><i>Multicurrency Foreign Asset–Liability Positions</i></p> <p><b>Interaction of Interest Rates, Inflation, And Exchange Rates</b></p> <p><i>Purchasing Power Parity</i></p> <p><i>Interest Rate Parity Theorem</i></p>			
11	08-12-2021	<p><b>Off-Balance-Sheet Risk</b></p> <p><b>Introduction</b></p> <p><b>Off-Balance-Sheet Activities and FI Solvency</b></p> <p><b>Returns and Risks of Off-Balance-Sheet Activities</b></p> <p><i>Loan Commitments</i></p> <p><i>Commercial Letters of Credit and Standby Letters of Credit</i></p>			

		<p><i>Derivative Contracts: Futures, Forwards, Swaps, and Options</i></p> <p><i>Forward Purchases and Sales of When-Issued Securities</i></p> <p><i>Loans Sold</i></p> <p><b>Non-Schedule L Off-Balance-Sheet Risks</b></p> <p><i>Settlement Risk</i></p> <p><i>Affiliate Risk</i></p> <p>The Role of OBS Activities in Reducing Risk</p>			
<b>Kuliah ke</b>	<b>Tgl</b>				
<b>12</b>	15-12-2021	<p><b>Liability and Liquidity Management 546</b></p> <p><b>Introduction</b></p> <p><b>Liquid Asset Management</b></p> <p><i>Monetary Policy Implementation</i></p> <p><b>Reasons</b></p> <p><i>Taxation Reasons</i></p> <p><b>The Composition of the Liquid Asset Portfolio</b></p> <p><b>Return-Risk Trade-Off for Liquid Assets</b></p> <p><i>The Liquid Asset Reserve Management Problem for U.S. Depository Institutions</i></p> <p><i>Undershooting/Overshooting of the Reserve Target</i></p> <p><i>Managing Liquid Assets Other than Cash</i></p> <p><b>Liability Management</b></p> <p><i>Funding Risk and Cost</i></p> <p><b>Choice of Liability Structure</b></p> <p><i>Demand Deposits</i></p> <p><i>Interest-Bearing Checking (NOW) Accounts</i></p> <p><i>Passbook Savings</i></p> <p><i>Money Market Deposit Accounts (MMDAs)</i></p> <p><i>Retail Time Deposits and CDs</i></p>			
<b>Kuliah ke</b>	<b>Tgl</b>				
<b>13</b>	22-12-2021	<p><b>Capital Adequacy</b></p> <p><b>Introduction</b></p> <p><b>Capital and Insolvency Risk</b></p> <p><i>Capital</i></p> <p><i>The Market Value of Capital</i></p> <p><i>The Book Value of Capital</i></p> <p><i>The Discrepancy between the Market and Book Values of Equity</i></p> <p><i>Arguments against Market Value</i></p> <p><b>Accounting</b></p> <p><b>Capital Adequacy in the Commercial Banking And Thrift Industry</b></p> <p><i>Capital</i></p> <p><i>Credit Risk-Adjusted Assets</i></p> <p><i>Calculating Risk-Based Capital Ratios</i></p> <p>Capital Requirements for Other Financial Institutions</p> <p><i>Securities Firms</i></p> <p><i>Life Insurance</i></p> <p><i>Property-Casualty Insurance</i></p>			

Kuliah ke	Tgl	REVIEW				
<b>14</b>	05-01- 2022					

## RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)

	<b>STIE INDONESIA BANKING SCHOOL</b>					
	<b>EKONOMI</b>					
	<b>PRODI AKUNTANSI</b>					
<b>RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER</b>						
MATA KULIAH	KODE	Rumpun MK	BOBOT (sks)	SEMESTER	Tgl Penyusunan	
<b>PENGANTAR MANAJEMEN RISIKO</b>	2801	SISTEM KEUANGAN	3 SKS	VII dan VIII	1 SEPTEMBER 2020	
OTORISASI	Dosen Pengembangan RPS	Koordinator RMK		Ka PRODI MANAJEMEN		
	tanda tangan 	tanda tangan		tanda tangan		
<b>Capaian Pembelajaran (CP)</b>	<b>CPL-PRODI (Sikap, Pengetahuan, dan Keterampilan ):</b>					
	<b>SU9</b>	Menunjukkan sikap bertanggungjawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri; dan				
	<b>SK1</b>	Mengelola pembelajaran diri sendiri secara mandiri dengan mengutamakan integritas				
	<b>KU1</b>	Mampu menerapkan pemikiran logis, kritis, sistematis, dan inovatif dalam konteks pengembangan atau implementasi ilmu pengetahuan dan teknologi yang memperhatikan dan menerapkan nilai humaniora yang sesuai dengan bidang keahliannya;				
	<b>KU2</b>	Mampu menunjukkan kinerja mandiri, bermutu, dan terukur				
	<b>PK11</b>	Memahami fungsi kebanksentralan dan otoritas system keuangan dan juga risiko perbankan				

<b>KU4</b> <b>KK2</b>	<p>Mampu bertanggungjawab atas pencapaian hasil kerja kelompok dan melakukan supervisi dan evaluasi terhadap penyelesaian pekerjaan yang ditugaskan kepada pekerja yang berada di bawah tanggungjawabnya;</p> <p>Mampu berkomunikasi secara efektif, baik secara lisan dan tertulis, dengan menggunakan berbagai saluran komunikasi yang berbasis teknologi digital</p>
<b>CP-MK (Sikap, Pengetahuan, dan Keterampilan ):</b>	
CPMK-1	Menjelaskan tujuan dan kenapa lembaga keuangan lebih sepsial dari lembaga lainnya
CPMK-2	Mampu menjelaskan jenis-jenis risiko yang dihadapi oleh industri keuangan bank dan non bank
CPMK-3	Mampu menjelaskan dan menerapkan konsep dan pengukuran risiko kredit
CPMK-4	Mampu menjelaskan dan menerapkan konsep pengukuran risiko pasar
CPMK-5	Mampu menjelaskan dan menerapkan konsep dan pengukuran risiko teknologi dan operasional
CPMK-6	Mampu menjelaskan dan menerapkan konsep dan pengukuran risiko teknologi dan operasional
CPMK-7	Mampu menjelaskan dan menerapkan konsep pengukuran risiko suku bunga
CPMK-8	Mampu menjelaskan dan menerapkan konsep pengukuran risiko valuta asing
CPMK-9	Mampu menjelaskan dan menerapkan konsep dan pengukuran risiko trasaksi di luar neraca (off-balance-sheet risks).
CPMK-10	mampu menjelaskan dan menerapkan metode, teknik, dan penggunaan berbagai instrumen untuk pengelolaan liabilitas dan likuiditas.
CPMK-11	Mampu menjelaskan dan menerapkan metode, teknik, dan penggunaan berbagai instrumen untuk pengelolaan kecukupan modal.

#### Lanjutan contoh RPS

<b>Diskripsi Singkat MK</b>	<p>Mata kuliah ini memberikan pengetahuan tentang penerapan konsep manajemen risiko dalam kegiatan bisnis perbankan sesuai dengan ketentuan regulator dan kebutuhan bank dalam mengelola risiko dalam mencapai sasaran perusahaan. Materi yang dibahas dalam mata kuliah ini meliputi pengetahuan dan praktek manajemen risiko perbankan di Indonesia yang diperlukan dalam pelaksanaan kegiatan operasional bank. Pembahasan materi secara garis besar dibagi menjadi dua bagian, yaitu pembahasan pengelolaan risiko dan perhitungan kebutuhan modal untuk menutup risiko. Mata kuliah ini juga merupakan persiapan bagi mahasiswa untuk mengikuti Ujian Sertifikasi Manajemen Risiko level 1, yang merupakan salah satu syarat kelulusan seorang sarjana dari Indonesia Banking School.</p> <p><b>Umum :</b></p> <p>Setelah mengambil matakuliah ini, diharapkan mahasiswa dapat memahami, menaganalisis dan menerapkan pengetahuan tentang penerapan konsep manajemen risiko dalam kegiatan bisnis perbankan sesuai dengan ketentuan regulator dan kebutuhan bank dalam mengelola risiko dalam mencapai sasaran perusahaan. Materi yang dibahas dalam mata kuliah ini meliputi pengetahuan dan praktek manajemen risiko perbankan di Indonesia yang diperlukan dalam pelaksanaan kegiatan operasional bank.</p> <p><b>Khusus :</b></p>
-----------------------------	--

	Secara spesifik mahasiswa mampu menjelaskan dan memahami serta menganalisis pengelolaan risiko dan perhitungan kebutuhan modal untuk menutup risiko. Mata kuliah ini juga merupakan persiapan bagi mahasiswa untuk mengikuti Ujian Sertifikasi Manajemen Risiko level 1, yang merupakan salah satu syarat kelulusan seorang sarjana dari Indonesia Banking School.
Materi Pembelajaran/ Pokok Bahasan	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pengenalan visi dan misi IBS, nilai-nilai IBS diterapkan pada mata kuliah risk management, dan Latar Belakang Manajemen Risiko</li> <li>2. Gambaran Umum Manajemen Risiko level 1 dan level 2</li> <li>3. Menjelaskan tujuan dan kenapa lembaga keuangan lebih spesial dari lembaga lainnya</li> <li>4. jenis-jenis risiko industri keuangan bank dan non bank.</li> <li>5. risiko kredit</li> <li>6. risiko pasar</li> <li>7. risiko likuiditas</li> <li>8. risiko teknologi dan operasional</li> <li>9. risiko suku bunga.</li> <li>10. risiko valuta asing.</li> <li>11. risiko transaksi di luar neraca (off-balance-sheet risks).</li> <li>12. pengelolaan liabilitas dan likuiditas.</li> <li>13. pengelolaan kecukupan modal</li> </ol>
Uraian singkat Tugas	<p>Semua tugas dikerjakan secara individu. Jenis tugas adalah:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1). Membuat jawaban latihan/kasus yang tercantum Satuan Acara Perkuliahan/SAP terlampir.</li> <li>2). <b>Makalah:</b> Membuat makalah yang terkait dengan sub-sub bab yang diajarkan. Sistematika makalah adalah: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Halaman Judul,</li> <li>- Kata Pengantar,</li> <li>- <i>Statement of Authorship</i></li> <li>- Daftar isi</li> <li>- Pendahuluan</li> <li>- Landasan teori</li> <li>- Analisis teori dan aplikasi</li> <li>- Kesimpulan dan saran.</li> </ul> Ketentuan Penulisan makalah: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Menggunakan kertas A4 210x297mm tebal 70gram,</li> <li>- ketikan 1,5 spasi,</li> <li>- menggunakan model huruf <i>time new roman</i> ukuran 12,</li> <li>- Bab menggunakan huruf capital dan dibold</li> <li>- Sub bab menggunakan huruf capital diawali kata dan di <b>bold</b></li> </ul> </li> </ol>

- Dijilid dengan menggunakan kertas karton warna merah sesuai logo IBS.
- Ukuran sisi kiri, atas dan bawah sesuai standar dalam computer.

Makalah dikumpulkan pada kuliah terakhir sebelum UAS.

Dalam penulisan makalah ilmiah, mahasiswa harus memperhatikan plagiarisme. Makalah harus dibuat sendiri tanpa menyontek karya orang lain. Setiap tugas makalah, mahasiswa harus menyertakan ***statement of authorship***.

Plagiarisme adalah memasukkan kata-kata/kalimat/ide orang lain sebagian atau seluruhnya tanpa menyebutkan sumbernya. Jika mahasiswa memasukkan kata-kata/kalimat dari penulis lain, harus disebutkan sumbernya.

Plagiarisme termasuk juga menyalin (mengkopi) sebagian atau seluruh pekerjaan mahasiswa lain atau menyalin (mengkopi) dari buku, jurnal, web, majalah koran dan lain-lain.

Plagiarisme juga mencakup oto-plagiarisme yaitu memasukkan kata-kata/kalimat/ide sendiri yang berasal dari tugas/makalah yang telah dikumpulkan untuk penilaian dengan tanpa menyebutkan sumbernya.

Sanksi jika melakukan plagiarisme:

- Satu kali, sekurang-kurangnya makalah diberi nilai nol, maksimum E
- Dua kali, mata ajaran yang terkait diberi nilai E.

Bobot penilaian		No	JENIS	BOBOT		
		1	Partisipasi	5%		
		2	Quiz, Latihan tugas (PR) pemecahan soal-soal	10%		
		3	Makalah	15%		
		4	UTS	30%		
		5	Ujian Akhir Semester (UAS)	40%		
Pustaka	<u>Utama:</u>					
	1) Sounders, Anthony (2018), <i>Financial institution management</i> , edisi 9, New York:McGraw Hill. (SDR). 2) Hull, John C. (2012), Risk Management and Financial Institutions, 3 <sup>rd</sup> Edition, (HULL)					
	<u>Pendukung:</u>					
	1. Gallati, Reto (2003). Risk Management and Capital Adequacy, McGraw -Hill, New York. (GALL). 2. Culp, Christopher L (2001)., The Risk Management Process, John Wiley & Son, Inc. (CULP) 3. Banker Association for Risk Management (BARa 1), (2010), Risk Management-Level 1, Edisi ke 2.. 4. Banker Association for Risk Management (BARa 2), (2012), Risk Management-Level 2. Edisi ke 2. 5. Ketentuan Bank Indonesia tentang Manajemen Risiko					
Media Pembelajaran	Perangkat Lunak:	Perangkat Keras:				
	Power point, buku cetak , aplikasi Microsoft office	Seperangkat PC, In focus,				
Team Teaching	Tim dosen					

Minggu Ke-	Sub-CP-MK (sbg kemampuan akhir yg diharapkan)	Bahan Kajian (materi ajar)	Metode Pembelajaran	Waktu (menit)	Pengalaman belajar mahasiswa	Kriteria Penilaian & indikator	Bobot Penilaian (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1	CPMK-1: Menjelaskan tujuan dan kenapa lembaga keuangan lebih sepsial dari lembaga lainnya	Menjelaskan Visi dan Misi IBS Menjelaskan Nilai-nilai IBS, Integritas, Skill and Knowledge Tujuan pengelolaan risiko Kebijakan pengelolaan risiko Proses Pengelolaan Risiko <b>Why Are Financial Institutions Special?</b> <b>Introduction</b> <b>Financial Institutions' Specialness</b> <i>FIs Function as Brokers</i> <i>FIs Function as Asset Transformers</i> <i>Information Costs</i> <i>Liquidity and Price Risk</i> <i>Other Special Services</i> <b>Other Aspects of Specialness</b> <i>The Transmission of Monetary Policy</i> <i>Credit Allocation</i>	1. Ceramah 2. Tutorial 3. Presentasi, 4. Diskusi, 5. bahas kasus dan 6. Latihan soal	150	Penilaian tugas Individu dan partisipasi. <u>Referensi:</u> SDR-chap1	1. kemampuan komunikasi, 2. kemauan pemahaman unsur yg dibahas, 3. kebenaran teori yg disampaikan 4. sumber acuannya. 5. Indicator: a. Aktif Tanya jawab b. Bisa Mengerjakan Soal c. Membuat catatan dengan baik	5%

Minggu Ke-	Sub-CP-MK (sbg kemampuan akhir yg diharapkan)	Bahan Kajian (materi ajar)	Metode Pembelajaran	Waktu (menit)	Pengalaman belajar mahasiswa	Kriteria Penilaian & indikator	Bobot Penilaian (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
		<i>Intergenerational Wealth Transfers or Time Intermediation Payment Services Denomination</i> <i>Intermediation</i> <b>Specialness and Regulation</b> <i>Safety and Soundness Regulation</i> <i>Monetary Policy Regulation</i> <i>Credit Allocation Regulation</i> <i>Consumer Protection Regulation</i> <i>Investor Protection Regulation</i> <i>Entry Regulation</i> <b>The Changing Dynamics of Specialness 15</b> <i>Trends in the United States Global Trends</i>					
2	CPMK-2: menjelaskan jenis-jenis risiko yang dihadapi oleh industri keuangan bank dan non bank	<b>Risks of Financial Institutions</b> Introduction Interest Rate Risk Credit Risk Liquidity Risk Foreign Exchange Risk Country or Sovereign Risk Market Risk Off-Balance-Sheet Risk	1. Ceramah 2. Tutorial 3. Presentasi, 4. Diskusi, 5. bahas kasus 6. Latihan soal	150	Penilaian tugas Individu dan partisipasi.  <u>Referensi</u> SDR ch 7	1. kemampuan komunikasi, 2. kemauan pemahaman unsur yg dibahas, 3. kebenaran teori yg disampaikan serta sumber acuannya. 5. kecepatan analisis, kebenaran hitungan 6. Indicator:	5%

Minggu Ke-	Sub-CP-MK (sbg kemampuan akhir yg diharapkan)	Bahan Kajian (materi ajar)	Metode Pembelajaran	Waktu (menit)	Pengalaman belajar mahasiswa	Kriteria Penilaian & indikator	Bobot Penilaian (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
		Technology and Operational Risks Insolvency Risk Other Risks and the Interaction of Risks Summary				a. Aktif Tanya jawab b. Bisa Mengerjakan Soal c. Membuat catatan dengan baik	
3	CPMK-2: menjelaskan dan menerapkan konsep pengukuran risiko kredit	<b>Credit Risk: Individual Loan Risk</b> <b>Introduction Credit Quality Problems</b> Types of Loans <i>Commercial and Industrial Loans</i> <i>Real Estate Loan</i> <i>Individual (Consumer) Loans</i> <i>Other Loans</i> <b>Calculating the Return on a Loan</b> <i>The Contractually Promised Return on Loan</i> <i>The Expected Return on a Loan</i> Retail Versus Wholesale Credit Decisions <i>Retail</i> <i>Wholesale</i> <b>Measurement of Credit Risk</b> <b>Default Risk Models</b> <i>Qualitative Models</i>	1. Ceramah 2. Tutorial 3. Presentasi, 4. Diskusi, 5. bahas kasus 6. Latihan soal	150	Penilaian tugas Individu dan partisipasi.  <u>Referensi</u> SDR ch.10	1. kemampuan komunikasi, 2. kemauan pemahaman unsur yg dibahas, 3. kebenaran teori yg disampaikan serta 4. sumber acuannya. 5. kecepatan analisis, kebenaran hitungan 6. Indicator: a. Aktif Tanya jawab b. Bisa Mengerjakan Soal c. Membuat catatan dengan baik	5%

Minggu Ke-	Sub-CP-MK (sbg kemampuan akhir yg diharapkan)	Bahan Kajian (materi ajar)	Metode Pembelajaran	Waktu (menit)	Pengalaman belajar mahasiswa	Kriteria Penilaian & indikator	Bobot Penilaian (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
		<i>Quantitative Models Newer Models of Credit Risk Measurement and Pricing</i>					
4	CPMK-4: menjelaskan dan menerapkan konsep pengukuran risiko pasar	<p><b>Market Risk</b></p> <p><b>Introduction</b></p> <p><b>Calculating Market Risk Exposure</b></p> <p><b>The RiskMetrics Model</b></p> <p><i>The Market Risk of Fixed-Income Securities</i></p> <p><i>Foreign Exchange Equities</i></p> <p><i>Portfolio Aggregation</i></p> <p><b>Historic (Back Simulation) Approach</b></p> <p><i>The Historic (Back Simulation) Model versus RiskMetrics</i></p> <p><i>The Monte Carlo Simulation Approach</i></p> <p><i>Expected Shortfall</i></p> <p><b>Regulatory Models: The BIS Standardized Framework</b></p> <p><i>Partial Risk Factor Approach</i></p> <p><b>The BIS Regulations and Large-Bank Internal Models</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. Ceramah</li> <li>2. Tutorial</li> <li>3. Presentasi,</li> <li>4. Diskusi,</li> <li>5. bahas kasus</li> <li>6. Latihan soal</li> </ul>	150	<p>Penilaian tugas Individu dan partisipasi.</p> <p><u>Referensi</u></p> <p>SDR ch.15</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. kemampuan komunikasi,</li> <li>2. kemauan pemahaman unsur yg dibahas,</li> <li>3. kebenaran teori yg disampaikan serta</li> <li>4. sumber acuannya.</li> <li>5. kecepatan analisis, kebenaran hitungan</li> <li>6. Indicator: <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Aktif Tanya jawab</li> <li>b. Bisa Mengerjakan Soal</li> </ul> </li> </ul>	10%

Minggu Ke-	Sub-CP-MK (sbg kemampuan akhir yg diharapkan)	Bahan Kajian (materi ajar)	Metode Pembelajaran	Waktu (menit)	Pengalaman belajar mahasiswa	Kriteria Penilaian & indikator	Bobot Penilaian (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
					c. Membuat catatan dengan baik		
5	CPMK-5: menjelaskan dan menerapkan konsep pengukuran risiko likuiditas	<b>Liquidity Risk</b> Introduction Causes of Liquidity Risk Liquidity Risk at Depository Institutions <i>Liability-Side Liquidity Risk</i> <i>Asset-Side Liquidity Risk</i> <i>Measuring a DI's Liquidity Risk Exposure</i> <i>New Liquidity Risk Measures Implemented by</i>	1. Ceramah 2. Tutorial 3. Presentasi, 4. Diskusi, 5. bahas kasus 6. Latihan soal	150	Penilaian tugas Individu dan partisipasi.  <u>Referensi</u> SDR ch 12	1. kemampuan komunikasi, 2. kemauan pemahaman unsur yg dibahas, 3. kebenaran teori yg disampaikan serta 4. sumber acuannya.	20%

Minggu Ke-	Sub-CP-MK (sbg kemampuan akhir yg diharapkan)	Bahan Kajian (materi ajar)	Metode Pembelajaran	Waktu (menit)	Pengalaman belajar mahasiswa	Kriteria Penilaian & indikator	Bobot Penilaian (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
		<p><i>the Bank for International Settlements</i></p> <p><i>Liquidity Planning</i></p> <p><i>Liquidity Risk, Unexpected Deposit Drains, and Bank Runs</i></p> <p><i>Bank Runs, the Discount Window, and Deposit Insurance</i></p> <p><i>Liquidity Risk at Other Types of Financial Institutions</i></p> <p><i>Life Insurance Companies</i></p> <p><i>Property–Casualty Insurers</i></p> <p><i>Investment Funds</i></p> <p>-</p>				<ul style="list-style-type: none"> <li>5. kecepatan analisis, kebenaran hitungan</li> <li>6. Indicator: <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Aktif Tanya jawab</li> <li>b. Bisa Mengerjakan Soal</li> <li>c. Membuat catatan dengan baik</li> </ul> </li> </ul>	
6	CPMK-6: menjelaskan dan menerapkan konsep dan pengukuran risiko teknologi dan operasional	<p><b>Technology and Other Operational Risks</b></p> <p><b>Introduction</b></p> <p><b>What Are the Sources of Operational Risk?</b></p> <p><b>Technological Innovation and Profitability</b></p> <p><b>The Impact of Technology on Wholesale and Retail Financial Service Production</b></p> <p><i>Wholesale Financial Services</i></p> <p><i>Retail Financial Services</i></p> <p><i>Advanced Technology Requirements</i></p> <p><b>The Effect of Technology on Revenues and Costs</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. Ceramah</li> <li>2. Tutorial</li> <li>3. Presentasi,</li> <li>4. Diskusi,</li> <li>5. bahas kasus</li> <li>6. Latihan soal</li> </ul>	150	Penilaian tugas Individu dan partisipasi. <u>Referensi:</u> SDR 17	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. kemampuan komunikasi,</li> <li>2. kemauan pemahaman unsur yg dibahas,</li> <li>3. kebenaran teori yg disampaikan serta</li> <li>4. sumber acuannya.</li> <li>5. kecepatan analisis, kebenaran hitungan</li> <li>6. Indicator: <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Aktif Tanya jawab</li> </ul> </li> </ul>	20%

Minggu Ke-	Sub-CP-MK (sbg kemampuan akhir yg diharapkan)	Bahan Kajian (materi ajar)	Metode Pembelajaran	Waktu (menit)	Pengalaman belajar mahasiswa	Kriteria Penilaian & indikator	Bobot Penilaian (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
		<i>Technology and Revenues</i> <i>Technology and Costs</i> <i>Technology and the Evolution of the Payments System</i> <i>Risks That Arise in an Electronic Transfer Payment System</i> <b>Other Operational Risks</b> <b>Regulatory Issues and Technology and Operational Risks</b>				b. Bisa Menggerjakan Soal c. Membuat catatan dengan baik	
7	CPMK-1 sd CPMK-6	REVIEW	1. Ceramah 2. Tutorial 3. Presentasi, 4. Diskusi, 5. bahas kasus 6. Latihan soal	150	Penilaian tugas Individu dan partisipasi. <u>Referensi:</u> SDR. Chp 8	1. kemampuan komunikasi, 2. kemauan pemahaman unsur yg dibahas, 3. kebenaran teori yg disampaikan serta 4. sumber acuannya. 5. kecepatan analisis, kebenaran hitungan 6. Indicator: a. Aktif Tanya jawab b. Bisa Menggerjakan Soal	5%

Minggu Ke-	Sub-CP-MK (sbg kemampuan akhir yg diharapkan)	Bahan Kajian (materi ajar)	Metode Pembelajaran	Waktu (menit)	Pengalaman belajar mahasiswa	Kriteria Penilaian & indikator	Bobot Penilaian (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
					c. Membuat catatan dengan baik		
<b>UJIAN TENGAH SEMESTER</b>							
8	CPMK-7: menjelaskan dan menerapkan konsep pengukuran risiko suku bunga	<p><b>Interest Rate Risk I</b></p> <p><b>Introduction</b></p> <p><b>The Level and Movement of Interest Rates</b></p> <p><b>The Repricing Model</b></p> <p><i>Rate-Sensitive Assets</i></p> <p><i>Rate-Sensitive Liabilities</i></p> <p><i>Equal Changes in Rates on RSAs and RSLs</i></p> <p><i>Unequal Changes in Rates on RSAs and RSLs</i></p> <p><b>Weaknesses of the Repricing Model</b></p> <p><i>Market Value Effects</i></p> <p><i>Overaggregation</i></p> <p><i>The Problem of Runoffs</i></p> <p><i>Cash Flows from Off-Balance-Sheet Activities</i></p>	1. Ceramah 2. Tutorial 3. Presentasi, 4. Diskusi, 5. bahas kasus 6. Latihan soal	150	Penilaian tugas Individu dan partisipasi. <u>Referensi:</u> SDR ch.8	1. kemampuan komunikasi, 2. kemauan pemahaman unsur yg dibahas, 3. kebenaran teori yg disampaikan serta 4. sumber acuannya. 5. kecepatan analisis, kebenaran hitungan 6. Indicator: a. Aktif Tanya jawab b. Bisa Menggerjakan Soal c. Membuat catatan dengan baik	15%

Minggu Ke-	Sub-CP-MK (sbg kemampuan akhir yg diharapkan)	Bahan Kajian (materi ajar)	Metode Pembelajaran	Waktu (menit)	Pengalaman belajar mahasiswa	Kriteria Penilaian & indikator	Bobot Penilaian (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
9	CPMK-7: menjelaskan dan menerapkan konsep pengukuran risiko suku bunga	<p><b>Interest Rate Risk II</b></p> <p><b>Introduction</b></p> <p><b>Duration: A Simple Introduction</b></p> <p><b>A General Formula for Duration</b></p> <p><i>The Duration of Interest-Bearing Bonds</i></p> <p><i>The Duration of Zero-Coupon Bonds</i></p> <p><i>The Duration of Consol Bonds (Perpetuities)</i></p> <p>Features of Duration</p> <p><i>Duration and Maturity</i></p> <p><i>Duration and Yield</i></p> <p><i>Duration and Coupon Interest</i></p> <p>The Economic Meaning of Duration</p> <p><i>Semiannual Coupon Bonds</i></p> <p><b>Duration and Interest Rate Risk</b></p> <p><i>Duration and Interest Rate Risk Management on a Single Security</i></p> <p><i>Duration and Interest Rate Risk Management on the Whole Balance Sheet of an FI</i></p> <p><b>Immunization and Regulatory Considerations</b></p> <p><b>Difficulties in Applying the Duration Model</b></p>	1. Ceramah 2. Tutorial 3. Presentasi, 4. Diskusi, 5. bahas kasus 6. Latihan soal	150	Penilaian tugas Individu dan partisipasi.  <u>Referensi:</u> SDR ch.9	1. kemampuan komunikasi, 2. kemauan pemahaman unsur yg dibahas, 3. kebenaran teori yg disampaikan serta 4. sumber acuannya. 5. kecepatan analisis, kebenaran hitungan 6. Indicator: a. Aktif Tanya jawab b. Bisa Mengerjakan Soal c. Membuat catatan dengan baik	15%

Minggu Ke-	Sub-CP-MK (sbg kemampuan akhir yg diharapkan)	Bahan Kajian (materi ajar)	Metode Pembelajaran	Waktu (menit)	Pengalaman belajar mahasiswa	Kriteria Penilaian & indikator	Bobot Penilaian (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
		<i>Duration Matching Can Be Costly Immunization Is a Dynamic Problem Large Interest Rate Changes and Convexity</i>					
10	CPMK-8: menjelaskan dan menerapkan konsep pengukuran risiko valuta asing	<p><b>Foreign Exchange Risk</b></p> <p><b>Introduction</b></p> <p><b>Foreign Exchange Rates and Transactions</b></p> <p><i>Foreign Exchange Rates Foreign Exchange Transactions</i></p> <p>Sources of Foreign Exchange Risk Exposure</p> <p><i>Foreign Exchange Rate Volatility and FX Exposure</i></p> <p><b>Foreign Currency Trading</b></p> <p><i>FX Trading Activities Foreign Asset and Liability Positions</i></p> <p><i>The Return and Risk of Foreign Investments Risk and Hedging Multicurrency Foreign Asset–Liability Positions</i></p> <p><b>Interaction of Interest Rates, Inflation, And Exchange Rates</b></p> <p><i>Purchasing Power Parity Interest Rate Parity Theorem</i></p>	1. Ceramah 2. Tutorial 3. Presentasi, 4. Diskusi, 5. bahas kasus 6. Latihan soal	150	Penilaian tugas Individu dan partisipasi.  <u>Referensi:</u> SDR 13	1. kemampuan komunikasi, 2. kemauan pemahaman unsur yg dibahas, 3. kebenaran teori yg disampaikan serta sumber acuannya. 5. kecepatan analisis, kebenaran hitungan 6. Indicator: a. Aktif Tanya jawab b. Bisa Mengerjakan Soal c. Membuat catatan dengan baik	5%

Minggu Ke-	Sub-CP-MK (sbg kemampuan akhir yg diharapkan)	Bahan Kajian (materi ajar)	Metode Pembelajaran	Waktu (menit)	Pengalaman belajar mahasiswa	Kriteria Penilaian & indikator	Bobot Penilaian (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
11	CPMK-9: menjelaskan dan menerapkan konsep dan pengukuran risiko trasaksi di luar neraca (off-balance-sheet risks).	<p><b>Off-Balance-Sheet Risk</b></p> <p><b>Introduction</b></p> <p><b>Off-Balance-Sheet Activities and FI Solvency Returns and Risks of Off-Balance-Sheet Activities</b></p> <p><i>Loan Commitments</i>  <i>Commercial Letters of Credit and Standby Letters of Credit</i>  <i>Derivative Contracts: Futures, Forwards, Swaps, and Options</i>  <i>Forward Purchases and Sales of When-Issued Securities</i>  <i>Loans Sold</i></p> <p><b>Non-Schedule L Off-Balance-Sheet Risks</b></p> <p><i>Settlement Risk</i>  <i>Affiliate Risk</i></p> <p><b>The Role of OBS Activities in Reducing Risk</b></p>	1. Ceramah 2. Tutorial 3. Presentasi, 4. Diskusi, 5. bahas kasus 6. Latihan soal	150	Penilaian tugas Individu dan partisipasi.  <u>Referensi:</u> SDR ch.16	1. kemampuan komunikasi, 2. kemauan pemahaman unsur yg dibahas, 3. kebenaran teori yg disampaikan serta 4. sumber acuannya. 5. kecepatan analisis, kebenaran hitungan 6. Indicator: a. Aktif Tanya jawab b. Bisa Mengerjakan Soal c. Membuat catatan dengan baik	5%

Minggu Ke-	Sub-CP-MK (sbg kemampuan akhir yg diharapkan)	Bahan Kajian (materi ajar)	Metode Pembelajaran	Waktu (menit)	Pengalaman belajar mahasiswa	Kriteria Penilaian & indikator	Bobot Penilaian (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
12	CPMK-10: mampu menjelaskan dan menerapkan metode, teknik, dan penggunaan berbagai instrumen untuk pengelolaan liabilitas dan likuiditas	<p><b>Liability and Liquidity Management 546</b></p> <p><b>Introduction</b></p> <p><b>Liquid Asset Management</b></p> <p><i>Monetary Policy</i></p> <p><i>Implementation Reasons</i></p> <p><i>Taxation Reasons</i></p> <p><b>The Composition of the Liquid Asset Portfolio</b></p> <p><b>Return-Risk Trade-Off for Liquid Assets</b></p> <p><i>The Liquid Asset Reserve Management Problem for U.S. Depository Institutions</i></p> <p><i>Undershooting/Overshootting of the Reserve Target</i></p> <p><i>Managing Liquid Assets Other than Cash</i></p> <p><b>Liability Management</b></p> <p><i>Funding Risk and Cost</i></p> <p><b>Choice of Liability Structure</b></p> <p><i>Demand Deposits</i></p> <p><i>Interest-Bearing Checking (NOW) Accounts</i></p> <p><i>Passbook Savings</i></p> <p><i>Money Market Deposit Accounts (MMDAs)</i></p> <p><i>Retail Time Deposits and CDs</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. Ceramah</li> <li>2. Tutorial</li> <li>3. Presentasi,</li> <li>4. Diskusi,</li> <li>5. bahas kasus</li> <li>6. Latihan soal</li> </ul>	150	Penilaian tugas Individu dan partisipasi. <b>Referensi:</b> SDR ch.18	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. kemampuan komunikasi,</li> <li>2. kemauan pemahaman unsur yg dibahas,</li> <li>3. kebenaran teori yg disampaikan serta</li> <li>4. sumber acuannya.</li> <li>5. kecepatan analisis, kebenaran hitungan</li> <li>6. Indicator: <ul style="list-style-type: none"> <li>a. Aktif Tanya jawab</li> <li>b. Bisa Mengerjakan Soal</li> <li>c. Membuat catatan dengan baik</li> </ul> </li> </ul>	5%
13	CPMK-11: menjelaskan dan menerapkan metode, teknik, dan	<b>Capital Adequacy Introduction</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. Ceramah</li> <li>2. Tutorial</li> </ul>	150	Penilaian tugas	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. kemampuan komunikasi,</li> </ul>	5%

Minggu Ke-	Sub-CP-MK (sbg kemampuan akhir yg diharapkan)	Bahan Kajian (materi ajar)	Metode Pembelajaran	Waktu (menit)	Pengalaman belajar mahasiswa	Kriteria Penilaian & indikator	Bobot Penilaian (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
	penggunaan berbagai instrumen untuk pengelolaan kecukupan modal	<p><b>Capital and Insolvency Risk</b>  <i>Capital The Market Value of Capital</i>  <i>The Book Value of Capital The Discrepancy between the Market and Book Values of Equity</i>  <i>Arguments against Market Value Accounting</i></p> <p><b>Capital Adequacy in the Commercial Banking And Thrift Industry</b>  <i>Capital Credit Risk-Adjusted Assets Calculating Risk-Based Capital Ratios</i>  <i>Capital Requirements for Other Financial Institutions</i>  <i>Securities Firms Life Insurance Property-Casualty Insurance</i></p>	3. Presentasi, 4. Diskusi, 5. bahas kasus 6. Latihan soal		Individu dan partisipasi. <u>Referensi:</u> SDR ch 21	2. kemauan pemahaman unsur yg dibahas, 3. kebenaran teori yg disampaikan serta 4. sumber acuannya. 5. kecepatan analisis, kebenaran hitungan 6. Indicator: a. Aktif Tanya jawab b. Bisa Mengerjakan Soal c. Membuat catatan dengan baik	
14	CPMK-7 sd CPMK-11	REVIEW	1. Ceramah 2. Tutorial 3. Presentasi, 4. Diskusi, 5. bahas kasus 6. Latihan soal	150	Penilaian tugas Individu dan partisipasi.	1. kemampuan komunikasi, 2. kemauan pemahaman unsur yg dibahas, 3. kebenaran teori yg disampaikan serta	5%

Minggu Ke-	Sub-CP-MK (sbg kemampuan akhir yg diharapkan)	Bahan Kajian (materi ajar)	Metode Pembelajaran	Waktu (menit)	Pengalaman belajar mahasiswa	Kriteria Penilaian & indikator	Bobot Penilaian (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
						4. sumber acuannya. 5. kecepatan analisis, kebenaran hitungan 6. Indicator: a. Aktif Tanya jawab b. Bisa Mengerjakan Soal c. Membuat catatan dengan baik	
UJIAN AKHIR SEMESTER							

**Catatan:**

1. TM: Tatap Muka, BT: belajar terstruktur, BM: belajar mandiri
2. [TM:  $2 \times (2 \times 50')$ ] dibaca: kuliah tatap muka 1 kali (minggu)  $\times$  2 sks  $\times$  50 menit = 100 menit = 1,67 jam)
3. [BT+BM:  $(2+2) \times (2 \times 60')$ ] dibaca: belajar terstruktur 2 kali (minggu) dan belajar mandiri 2 kali (minggu)  $\times$  2 sks  $\times$  60 menit = 240 menit (4 jam)
4. Mahasiswa mampu .....
5. Penulisan daftar pustaka disarankan menggunakan salah satu standard/style penulisan pustaka internasional, dalam contoh ini menggunakan style APA
6. RPS: rencana pembelajaran semester, RMK: rumpun mata kuliah, prodi: program studi

Disetujui oleh  <u>Dr. Erric Wijaya.</u> Ketua Prodi Manajemen	Disetujui oleh  <u>Ketua Rumpun Mata Kuliah Perbankan</u>  <u>Dr. Ir. Indra Darmawan.</u> Kordinator Rumpun Mata Kuliah	Dibuat oleh   <u>Ass. Prof. Dr. Sparta, SE.,Ak.,ME.,CA.</u> Koordinator mata kuliah
---	--	--

No.	Kemampuan akhir pembelajaran	Kriteria,Indikator&Bobot pen	Waktu	Pengalaman Belajar	Tugas Dan Penilaian	Bahan Kajian	REFERENSI	Metode Pemb	Jenis Pert.	Tanggal/Waktu	
1	Pembahasan tentang ... Ubah	Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan .... Ubah	3 x 50 menit Ubah	Menyimak, Mengamati, Mendiskusikan, dan Menjawab soal Ubah	Ketepatan menjelaskan...., Ketepatan menyebutkan...., dan lain sebagainya Ubah	Ubah	Ubah	Ubah	Daring	22-09-2021 18:30 21:00	
2	Pembahasan tentang ... Ubah	Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan .... Ubah	3 x 50 menit Ubah	Menyimak, Mengamati, Mendiskusikan, dan Menjawab soal Ubah	Ketepatan menjelaskan...., Ketepatan menyebutkan...., dan lain sebagainya Ubah	Ubah	Ubah	Ubah	Tatap M	29-09-2021 18:30 21:00	
3	Pembahasan tentang ... Ubah	Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan .... Ubah	3 x 50 menit Ubah	Menyimak, Mengamati, Mendiskusikan, dan Menjawab soal Ubah	Ketepatan menjelaskan...., Ketepatan menyebutkan...., dan lain sebagainya Ubah	Ubah	Ubah	Ubah	Tatap M	06-10-2021 18:30 21:00	
4	Pembahasan tentang ... Ubah	Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan .... Ubah	3 x 50 menit Ubah	Menyimak, Mengamati, Mendiskusikan, dan Menjawab soal Ubah	Ketepatan menjelaskan...., Ketepatan menyebutkan...., dan lain sebagainya Ubah	Ubah	Ubah	Ubah	Tatap M	13-10-2021 18:30 21:00	
5	Pembahasan tentang ... Ubah	Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan .... Ubah	3 x 50 menit Ubah	Menyimak, Mengamati, Mendiskusikan, dan Menjawab soal Ubah	Ketepatan menjelaskan...., Ketepatan menyebutkan...., dan lain sebagainya Ubah	Ubah	Ubah	Ubah	Tatap M	20-10-2021 18:30 21:00	
6	Pembahasan tentang ... Selesai	Mahasiswa mampu menjelaskan dan	3 x 50 menit	Menyimak, Mengamati, Mendiskusikan, dan	Ketepatan menjelaskan...., Ketepatan menyebutkan....	Ubah	Ubah	Ubah	Tatap M	27-10-2021	

Menu



No.	Kemampuan akhir pembelajaran	Kriteria,Indikator&Bobot pen	Waktu	Pengalaman Belajar	Tugas Dan Penilaian	Bahan Kajian	REFERENSI	Metode Pemb	Jenis Pert.	Tanggal/Waktu	
6	Pembahasan tentang ... Ubah	Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan .... Ubah	3 x 50 menit Ubah	Menyimak, Mengamati, Mendiskusikan, dan Menjawab soal Ubah	Ketepatan menjelaskan...., Ketepatan menyebutkan...., dan lain sebagainya Ubah	Ubah	Ubah	Ubah	Tatap M	27-10-2021 18:30	
7	Pembahasan tentang ... Ubah	Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan .... Ubah	3 x 50 menit Ubah	Menyimak, Mengamati, Mendiskusikan, dan Menjawab soal Ubah	Ketepatan menjelaskan...., Ketepatan menyebutkan...., dan lain sebagainya Ubah	Ubah	Ubah	Ubah	Tatap M	03-11-2021 18:30	
8	UTS Ubah	Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan .... Ubah	3 x 50 menit Ubah	Menyimak, Mengamati, Mendiskusikan, dan Menjawab soal Ubah	Ketepatan menjelaskan...., Ketepatan menyebutkan...., dan lain sebagainya Ubah	Ubah	Ubah	Ubah	UTS	09-11-2021 19:00	
9	Pembahasan tentang ... Ubah	Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan .... Ubah	3 x 50 menit Ubah	Menyimak, Mengamati, Mendiskusikan, dan Menjawab soal Ubah	Ketepatan menjelaskan...., Ketepatan menyebutkan...., dan lain sebagainya Ubah	Ubah	Ubah	Ubah	Tatap M	17-11-2021 18:30	
10	Pembahasan tentang ... Ubah	Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan .... Ubah	3 x 50 menit Ubah	Menyimak, Mengamati, Mendiskusikan, dan Menjawab soal Ubah	Ketepatan menjelaskan...., Ketepatan menyebutkan...., dan lain sebagainya Ubah	Ubah	Ubah	Ubah	Tatap M	24-11-2021 18:30	
11	Pembahasan tentang ... SELESAI	Mahasiswa mampu	3 x 50	Menyimak Mengamati	Ketepatan menjelaskan	-	-	-	Tatap M	01-12-2021	

Menu



No.	Kemampuan akhir pembelajaran	Kriteria, Indikator & Bobot pen	Waktu	Pengalaman Belajar	Tugas Dan Penilaian	Bahan Kajian	REFERENSI	Metode Pemb	Jenis Pert.	Tanggal/Waktu	
11	Pembahasan tentang ... Ubah	Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan .... Ubah	3 x 50 menit Ubah	Menyimak, Mengamati, Mendiskusikan, dan Menjawab soal Ubah	Ketepatan menjelaskan...., Ketepatan menyebutkan...., dan lain sebagainya Ubah	Ubah	Ubah	Ubah	Tatap M	01-12-2021 18:30   21:00	
12	Pembahasan tentang ... Ubah	Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan .... Ubah	3 x 50 menit Ubah	Menyimak, Mengamati, Mendiskusikan, dan Menjawab soal Ubah	Ketepatan menjelaskan...., Ketepatan menyebutkan...., dan lain sebagainya Ubah	Ubah	Ubah	Ubah	Tatap M	08-12-2021 18:30   21:00	
13	Pembahasan tentang ... Ubah	Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan .... Ubah	3 x 50 menit Ubah	Menyimak, Mengamati, Mendiskusikan, dan Menjawab soal Ubah	Ketepatan menjelaskan...., Ketepatan menyebutkan...., dan lain sebagainya Ubah	Ubah	Ubah	Ubah	Tatap M	15-12-2021 18:30   21:00	
14	Pembahasan tentang ... Ubah	Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan .... Ubah	3 x 50 menit Ubah	Menyimak, Mengamati, Mendiskusikan, dan Menjawab soal Ubah	Ketepatan menjelaskan...., Ketepatan menyebutkan...., dan lain sebagainya Ubah	Ubah	Ubah	Ubah	Tatap M	22-12-2021 18:30   21:00	
15	Pembahasan tentang ... Ubah	Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan .... Ubah	3 x 50 menit Ubah	Menyimak, Mengamati, Mendiskusikan, dan Menjawab soal Ubah	Ketepatan menjelaskan...., Ketepatan menyebutkan...., dan lain sebagainya Ubah	Ubah	Ubah	Ubah	Tatap M	05-01-2022 18:30   21:00	
16	Pembahasan tentang ... SELESAI	Mahasiswa mampu	3 x 50	Menyimak Mengamati	Ketepatan menjelaskan	-	-	-	Tatap M	12-01-2022	

Menu



**DAFTAR HADIR PERKULIAHAN SEMESTER GANJIL  
TAHUN AKADEMIK 2021/2022**

MATA KULIAH :PENGANTAR MANAJEMEN RISIKO			SKS : 3	SMT/KLS/RNG/HR/WKT: 5 / AK71K / / Rabu / 18.30 s.d 21.00													
NO	NIM	NAMA		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	20161111056	DANIEL KRISNA HANDOYO		M	M	M	M	M	M	M	A	M	-	M	M	M	M
2	20171112112	DINI FARISATUN NISA		M	M	M	M	-	M	M	M	M	-	A	M	M	M
3	20181211021	IBNU SETIADI		M	M	M	M	-	M	M	M	M	-	M	M	M	M
4	20181231001	HANNA KHUMAIRA		M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	I
5	20181231003	NIKOMANG RAY AJENG SEPTINA		M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M
6	20181231004	WANDA CANTIKAPUTRI INDRIANA		M	M	M	M	-	M	M	M	M	M	M	M	M	A
7	20181231006	SUGENG PRANOTO		A	M	M	M	M	M	M	M	M	-	I	M	M	M
8	20181231007	AMBAR WINDA TRI LESTARI		M	M	M	M	M	M	M	M	A	-	M	M	A	M
9	20181231011	VELYA FEBRIYANTI		M	M	M	M	M	M	M	M	M	-	M	M	M	A
10	20181231015	PRISKA NIA WHENI ARUKTI		M	M	M	M	M	M	M	M	M	-	M	M	M	M
11	20181231017	NURUL FITRI ANGGRAINI		M	M	M	M	M	M	M	M	M	-	A	M	M	A
12	20191211053	RAFLY RADITYA SYAHPUTRA		-	A	M	M	M	M	M	M	M	-	M	M	M	M
13	20211221001	SULASMI		M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M	M
14	20211221002	ROULI ANITA VELENTINA		M	M	M	M	M	M	M	M	M	-	M	A	M	M
15	20211221003	DHEA MAGILSA		M	M	M	M	M	M	M	M	M	-	A	M	M	M
16	20211221004	REFTIKA LESTARI		A	M	M	M	M	M	A	A	M	-	A	M	M	M
17	20211221005	SIGIT ARFIAN TRISWANTO		M	A	M	M	M	M	M	M	M	-	M	M	M	M
18	Dosen Utama	DR. SPARTA, S.E., M.E., AK., CA.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-



Jakarta, 18 Februari 2022  
Kepala Program Studi

**Dr. Wiwi Idawati, S.E., M.Si., AK.,**  
NIP0407027106



**Daftar Nilai Ujian  
AKUNTANSI  
Ganjil 2021/2022**

KODE : 280123  
MK : Pengantar Manajemen Risiko  
PROGRAM : Karyawan  
DOSEN : DR. SPARTA, S.E., M.E., AK., CA.  
SMT / KLS : 5 AK71K

NO	NIM	NAMA	Tugas 1		Tugas 2		Tugas 3		UTS		UAS		NILAI AKHIR	
			Nilai	10%	Nilai	10%	Nilai	10%	Nilai	35%	Nilai	35%	ANGKA	HURUF
1	20161111056	DANIEL KRISNA HANDOYO	90,00	9,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,00	E
2	20171112112	DINI FARISATUN NISA	90,00	9,00	90,00	9,00	90,00	9,00	55,00	19,25	56,00	19,60	65,85	B-
3	20181211021	IBNU SETIADI	90,00	9,00	85,00	8,50	85,00	8,50	0,00	0,00	0,00	0,00	26,00	E
4	20181231001	HANNA KHUMAIRA	90,00	9,00	90,00	9,00	90,00	9,00	0,00	0,00	0,00	0,00	27,00	E
5	20181231003	NIKOMANG RAY AJENG SEPTINA	95,00	9,50	86,00	8,60	86,00	8,60	0,00	0,00	0,00	0,00	26,70	E
6	20181231004	WANDA CANTIKAPUTRI INDRIANA	90,00	9,00	80,00	8,00	80,00	8,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,00	E
7	20181231006	SUGENG PRANOTO	70,00	7,00	85,00	8,50	85,00	8,50	0,00	0,00	0,00	0,00	24,00	E
8	20181231007	AMBAR WINDA TRI LESTARI	74,00	7,40	88,00	8,80	88,00	8,80	0,00	0,00	0,00	0,00	25,00	E
9	20181231011	VELYA FEBRIYANTI	90,00	9,00	87,00	8,70	87,00	8,70	0,00	0,00	0,00	0,00	26,40	E
10	20181231015	PRISKA NIA WHENI ARUKTI	95,00	9,50	80,00	8,00	80,00	8,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,50	E
11	20181231017	NURUL FITRI ANGGRAIN	70,00	7,00	84,00	8,40	84,00	8,40	0,00	0,00	0,00	0,00	23,80	E
12	20191211053	RAFLY RADITYA SYAHPUTRA	90,00	9,00	85,00	8,50	85,00	8,50	0,00	0,00	0,00	0,00	26,00	E
13	20211221001	SULASMI	95,00	9,50	86,00	8,60	86,00	8,60	0,00	0,00	0,00	0,00	26,70	E
14	20211221002	ROULI ANITA VELENTINA	80,00	8,00	90,00	9,00	90,00	9,00	0,00	0,00	0,00	0,00	26,00	E
15	20211221003	DHEA MAGILSA	90,00	9,00	85,00	8,50	85,00	8,50	0,00	0,00	0,00	0,00	26,00	E
16	20211221004	REFTIKA LESTARI	70,00	7,00	87,00	8,70	87,00	8,70	0,00	0,00	0,00	0,00	24,40	E
17	20211221005	SIGIT ARFIAN TRISWANTO	90,00	9,00	86,00	8,60	86,00	8,60	0,00	0,00	0,00	0,00	26,20	E

Jakarta, 18 Februari 2022

Dosen Utama,

Ketua Prodi,

Dr. Sparta, S.E., M.E., Ak., CA.  
NIP : 200430902

Dr. Wiwi Idawati, S.E., M.Si., AK.,  
NIP : 0407027106

