



SURAT KEPUTUSAN
REKTOR UNIVERSITAS PERSADA INDONESIA Y.A.I
NOMOR 128/SK-M/R/UPI Y.A.I/II/2023

TENTANG

PENGANGKATAN SDR/I. **Ir. Jhonny Z.A, M.M**
SEBAGAI DOSEN SEMESTER GENAP TAHUN AKADEMIK 2022/2023
PADA FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS PERSADA INDONESIA Y.A.I

REKTOR UNIVERSITAS PERSADA INDONESIA Y.A.I

- Menimbang : 1. Bahwa dalam rangka memperlancar Pelaksanaan Proses Belajar Mengajar di Universitas Persada Indonesia Y.A.I perlu diterbitkan Surat Keputusan mengenai penugasan mengajar pada semester Genap Tahun Akademik 2022/2023
2. Bahwa untuk itu perlu ditetapkan dengan Surat Keputusan.
- Mengingat : 1. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 3 Tahun 2020 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi.
2. Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 92 Tahun 2014 tentang Petunjuk Teknis Pelaksanaan Penilaian Angka Kredit Jabatan Fungsional Dosen.
3. Pedoman Operasional Penilaian Angka Kredit Kenaikan Jabatan Akademik/Pangkat Dosen (Pedoman Operasional PAK - April 2019).
4. Surat Keputusan Ketua Y.A.I No. 15/SK/Y.A.I 1972/III/2021 tentang Pengangkatan Jabatan Sebagai Rektor Universitas Persada Indonesia Y.A.I Periode 2021-2025.
5. Surat Keputusan Rektor Universitas Persada Indonesia Y.A.I No. 296/SK/R/UPI Y.A.I/IX/2017 tentang Peraturan Akademik Program Diploma-Tiga dan Sarjana.
6. Surat Keputusan Rektor Universitas Persada Indonesia Y.A.I No. 297/SK/R/UPI Y.A.I/IX/2017 tentang Peraturan Akademik Program Magister/Magister Profesi dan Program Doktor.
7. Statuta Universitas Persada Indonesia Y.A.I.

MEMUTUSKAN

Menetapkan:

Pertama : Mengangkat Sdr/i **Ir. Jhonny Z.A, M.M (NID: 930408)** sebagai Dosen dan mengampu mata kuliah :

- AUDITING AKUNTANSI	6P-YAI	2	SKS	SI S1
- SISTEM INFORMASI AKUNTANSI	SIA 2P	2	SKS	SI S1
- APLIKASI BISNIS	2M	3	SKS	SI S1

TOTAL SKS 7 SKS

- Kedua : Segala Biaya yang timbul akibat dari keputusan ini dibebankan kepada anggaran Universitas Persada Indonesia Y.A.I
- Ketiga : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkannya sampai dengan berakhirnya pelaksanaan perkuliahan Semester Genap Tahun Akademik 2022/2023
- Keempat : Apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam penetapan ini akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Jakarta
Pada tanggal : 28 Februari 2023

UNIVERSITAS PERSADA INDONESIA Y.A.I

Rektor,



(Prof. Ir. Sri Astuti Indriyati, MS., Ph.D)

Tembusan:

Disampaikan kepada Yth.

Ir. Jhonny Z. A, M.M

Tembusan kepada :

- Yth. Karo. PPSDM Y.A.I
- Yth. Dekan Fakultas Teknik UPI Y.A.I

JHONNY Z.A, Ir., M.M
Sistem Informasi Akuntansi (2 SKS)

Tanggal Mengajar :
Pertemuan : 01

File Materi :

File Tugas :

Mahasiswa

FOTO	NIM	NAMA	TGL. DOWNLOAD MATERI	FILE TUGAS
-------------	------------	-------------	-----------------------------	-------------------

Tanggal Mengajar :
Pertemuan : 02

File Materi :

File Tugas :

Mahasiswa

FOTO	NIM	NAMA	TGL. DOWNLOAD MATERI	FILE TUGAS
-------------	------------	-------------	-----------------------------	-------------------

Tanggal Mengajar : Friday, 24 March 2023
Pertemuan : 03

File Materi : 35_20230324135734_MATERI SIA-1.docx

File Tugas :

Mahasiswa

FOTO	NIM	NAMA	TGL. DOWNLOAD MATERI	FILE TUGAS
-------------	------------	-------------	-----------------------------	-------------------



2044390012

FIRMANSYAH
TGL. ABSEN : Friday, 24 March 2023 14:26:46



2144170004

ENDRA DWIYANTO
TGL. ABSEN : Friday, 24 March 2023 14:06:36



Friday, 24 March 2023 14:07:00

Tanggal Mengajar : Wednesday, 29 March 2023
Pertemuan : 04

File Materi : 35_20230329104829_MATERI SIA-4.docx

File Tugas :

Mahasiswa

FOTO	NIM	NAMA	TGL. DOWNLOAD MATERI	FILE TUGAS
	2044390012	FIRMANSYAH TGL. ABSEN : Wednesday, 29 March 2023 21:02:44	Thursday, 30 March 2023 10:00:00	
	2144170004	ENDRA DWIYANTO TGL. ABSEN : Wednesday, 29 March 2023 10:59:47	Wednesday, 29 March 2023 11:00:00	

Tanggal Mengajar : Wednesday, 05 April 2023

Pertemuan : 05

MATERI SISTEM INFORMASI AKUNTANSI

BAGIAN I Landasan Konseptual Sistem Informasi Akuntansi 1

BAB 1 Sistem Informasi Akuntansi: Sebuah Tinjauan Menyeluruh 2

BAB 2 Tinjauan Pemrosesan Transaksi dan Sistem Enterprise Resource Planning 28

BAB 3 Sistem Teknik Dokumentasi 58

BAB 4 Database Relasional 98

BAGIAN II Pengendalian dan Audit Sistem Informasi Akuntansi 143

BAB 5 Penipuan Komputer 144

BAB 6 Teknik Penipuan dan Penyalahgunaan Komputer 176

BAB 7 Pengendalian dan Sistem Informasi Akuntansi 224

BAB 8 Pengendalian untuk Keamanan Informasi 272

BAB 9 Pengendalian Kerahasiaan dan Privasi 312

BAB 10 Pengendalian Integritas Pemrosesan dan Ketersediaan 346

BAB 11 Pengauditan Sistem Informasi Berbasis Komputer 378

BAGIAN III Aplikasi Sistem Informasi Akuntansi 411

BAB 12 Siklus Pendapatan: Penjualan dan Penerimaan Kas 412

BAB 13 Siklus Pengeluaran: Pembelian dan Pengeluaran Kas 462

BAB 14 Siklus Produksi 508

BAB 15 Siklus Manajemen Sumber Daya Manusia dan Penggajian 544

BAB 16 Sistem Buku Besar dan Pelaporan 578

BAGIAN IV Model Data Rea 613

BAB 17 Desain Database Menggunakan Model Data REA 614

BAB 18 Mengimplementasikan Model REA dalam Database Relasional 652

BAB 19 Topik Khusus dalam Pemodelan REA 680

BAGIAN V Proses Pengembangan Sistem 717

BAB 20 Pengantar Pengembangan Sistem dan Analisis Sistem 718

BAB 21 Strategi Pengembangan SIA 760

BAB 22 Desain, Implementasi, dan Operasi Sistem 794

BAGIAN I: LANDASAN KONSEPTUAL SISTEM INFORMASI AKUNTANSI

Bagian I terdiri dari empat bab yang menyajikan konsep-konsep fundamental yang mendasari untuk memahami SIA.

Bab 1 memperkenalkan terminologi dasar dan memberikan tinjauan menyeluruh topik SIA. Bab ini membahas bagaimana SIA dapat menambah nilai untuk organisasi dan bagaimana SIA dapat digunakan untuk membantu organisasi menerapkan strategi perusahaan. Bab ini juga membahas jenis-jenis informasi yang dibutuhkan perusahaan untuk mengoperasikan dan memperkenalkan proses bisnis dasar yang menghasilkan informasi. Bab ini ditutup dengan menjelaskan peranan SIA dalam rantai nilai organisasi.

Bab 2 memperkenalkan pemrosesan transaksi dalam sistem yang terotomatisasi, menyajikan informasi dasar input/output, pemrosesan, dan konsep penyimpanan data. Anda akan melihat jangkauan data yang luas dan harus dikumpulkan oleh SIA. Informasi ini membantu Anda dalam memahami apa yang dilakukan SIA; ketika Anda membaca sisa buku ini, Anda akan melihat bagaimana kemajuan-kemajuan dalam TI memengaruhi cara di mana fungsi-fungsi tersebut dilakukan. Bab 2 juga memperkenalkan Anda sistem Enterprise Resource Planning (ERP) dan mendiskusikan pentingnya sistem tersebut serta penggunaannya dalam bisnis modern.

Bab 3 meliputi tiga dari alat-alat dan teknik-teknik terpenting yang digunakan untuk memahami, mengevaluasi, mendesain, dan mendokumentasikan sistem-sistem informasi; diagram arus data, diagram proses bisnis, dan bagan alir. Anda akan belajar bagaimana cara untuk membaca, mengkritik, dan membuat pendokumentasian sistem menggunakan alat ini.

Bab 4 memperkenalkan topik mengenai database, dengan penekanan khusus pada model data relasional dan membuat sejumlah query dalam Microsoft Access. Bab ini juga memperkenalkan konsep inteligensi bisnis. Prelim_AIS_24 Jun.indd 20 8/31/2015 9:22:53 AM Kata Pengantar xxi

BAGIAN II: PENGENDALIAN DAN AUDIT SISTEM INFORMASI AKUNTANSI

Ketujuh bab dalam Bagian II berfokus pada ancaman untuk keandalan (reliabilitas) SIA dan pengendalian untuk menempatkan dan mengurangi risiko yang terkait dengan ancaman tersebut.

Bab 5 memperkenalkan mahasiswa dengan berbagai jenis ancaman yang dihadapi oleh sistem informasi, terutama memfokuskan pada ancaman penipuan. Bab ini menjelaskan jenis-jenis penipuan yang berbeda dan menjelaskan bagaimana penipuan dilakukan, siapa yang melakukannya, dan bagaimana hal itu terjadi.



Bab 6 membahas teknik-teknik penipuan dan penyalahgunaan komputer. Tiga jenis penipuan komputer yang dibahas: serangan dan penyalahgunaan komputer, rekayasa sosial, dan malware (perangkat perusak). Bab ini menjelaskan lusinan cara penipuan dan penyalahgunaan komputer yang dapat dilakukan.

Bab 7 menggunakan kerangka kerja COSO, termasuk model enterprise risk management (COSO-ERM), untuk mendiskusikan konsep-konsep dari dasar pengendalian internal. Bab ini juga memperkenalkan kerangka kerja COBIT yang memberlakukan konsep-konsep untuk TI, dengan demikian dapat menyediakan landasan tata kelola dan pengendalian yang efektif pada sistem informasi.

File Materi : 35_20230405080846_FINAL-TA-D3-JUMAT.xlsx

File Tugas :

Mahasiswa

FOTO	NIM	NAMA	TGL. DOWNLOAD MATERI	FILE TUGAS
	2044390012	FIRMANSYAH TGL. ABSEN : Wednesday, 05 April 2023 17:39:57		
	2144170004	ENDRA DWIYANTO TGL. ABSEN : Wednesday, 29 March 2023 10:59:47	Wednesday, 05 April 2023 10:20:00	35_48_Tugas 1 - Endra Dwiyanto bab 1 - 12.docx

Tanggal Mengajar :

Pertemuan : 06

File Materi :

File Tugas :

Mahasiswa

FOTO	NIM	NAMA	TGL. DOWNLOAD MATERI	FILE TUGAS

Tanggal Mengajar : Wednesday, 03 May 2023
Pertemuan : 07

File Materi : 35_20230503114644_0835_86_35_Andreas (2).docx

File Tugas :

Mahasiswa


FOTO	NIM	NAMA	TGL. DOWNLOAD MATERI	FILE TUGAS
	2144170004	ENDRA DWIYANTO TGL. ABSEN : Wednesday, 03 May 2023 12:59:06		35_48_Tugas 2 - Endra Dwiyanto bab 13 - 22.docx

Tanggal Mengajar : Wednesday, 24 May 2023
Pertemuan : 08

File Materi : 35_20230524064218_Tugas 1 - Endra Dwiyanto bab 1 - 12[1].docx

File Tugas :

Mahasiswa


FOTO	NIM	NAMA	TGL. DOWNLOAD MATERI	FILE TUGAS
	2144170004	ENDRA DWIYANTO TGL. ABSEN : Wednesday, 24 May 2023 09:39:28		

Tanggal Mengajar : Wednesday, 31 May 2023
Pertemuan : 09

File Materi : 35_20230531073546_BAB 8.docx

File Tugas :

Mahasiswa

FOTO	NIM	NAMA	TGL. DOWNLOAD MATERI	FILE TUGAS
	2144170004	ENDRA DWIYANTO TGL. ABSEN : Wednesday, 31 May 2023 09:21:00	Wednesday, 31 May 2023 10:43:00	

Tanggal Mengajar : Wednesday, 07 June 2023
Pertemuan : 10


File Materi : 35_20230607091758_Materi SIA-7-6-23.docx

contoh latihan soal

File Tugas :

Mahasiswa

FOTO	NIM	NAMA	TGL. DOWNLOAD MATERI	FILE TUGAS
------	-----	------	----------------------	------------

FOTO	NIM	NAMA	TGL. DOWNLOAD MATERI	FILE TUGAS
	2144170004	ENDRA DWIYANTO TGL. ABSEN : Wednesday, 07 June 2023 13:32:00	Wednesday, 07 June 2023 13:32:00	

Tanggal Mengajar :
Pertemuan : 11

File Materi :

File Tugas :

Mahasiswa

FOTO	NIM	NAMA	TGL. DOWNLOAD MATERI	FILE TUGAS
------	-----	------	----------------------	------------

Tanggal Mengajar : Wednesday, 21 June 2023
Pertemuan : 12

File Materi : 35_20230621093816_Tugas 2 - Endra Dwiyanto bab 13 - 22[1].docx

File Tugas :

Mahasiswa

FOTO	NIM	NAMA	TGL. DOWNLOAD MATERI	FILE TUGAS
------	-----	------	----------------------	------------



2144170004

ENDRA DWIYANTO
TGL. ABSEN : Wednesday, 21 June 2023 13:00:29

Tanggal Mengajar :
Pertemuan : 13

File Materi :

File Tugas :

Mahasiswa


FOTO	NIM	NAMA	TGL. DOWNLOAD MATERI	FILE TUGAS
------	-----	------	----------------------	------------

Tanggal Mengajar : Wednesday, 05 July 2023
Pertemuan : 14

File Materi : 35_20230705065433_Tugas 1 - Endra Dwiyanto bab 1 - 12[1].docx

File Tugas :

Mahasiswa

FOTO	NIM	NAMA	TGL. DOWNLOAD MATERI	FILE TUGAS
	2144170004	ENDRA DWIYANTO TGL. ABSEN : Wednesday, 05 July 2023 11:25:00	Wednesday, 05 July 2023 11:25:00	

Sistem Informasi Akuntansi (2 SKS)

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MAHASISWA	PENGAJAR	TANDA TANGAN
01	RABU /			A801			(0 / 1)	JHONNY Z.A, Ir., M.M	
02	RABU /			A801			(0 / 1)	JHONNY Z.A, Ir., M.M	
03	RABU / 24-03-2023	15:20	17:00	A801	Selesai	35_20230324135734_MATERI SIA-1.docx	(2 / 2)	JHONNY Z.A, Ir., M.M	
04	RABU / 29-03-2023	15:20	17:00	A801	Selesai	35_20230329104829_MATERI SIA-4.docx	(2 / 2)	JHONNY Z.A, Ir., M.M	

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MAHASISWA	PENGAJAR	TANDA TANGAN
						MATERI SISTEM INFORMASI AKUNTANSI			
						BAGIAN I Landasan Konseptual Sistem Informasi Akuntansi 1			
						BAB 1 Sistem Informasi Akuntansi: Sebuah Tinjauan Menyeluruh 2			
						BAB 2 Tinjauan Pemrosesan Transaksi dan Sistem Enterprise Resource Planning 28			
						BAB 3 Sistem Teknik Dokumentasi 58			
						BAB 4 Database Relasional 98			
						BAGIAN II Pengendalian dan Audit Sistem Informasi Akuntansi 143			
						BAB 5 Penipuan Komputer 144			
						BAB 6 Teknik Penipuan dan Penyalahgunaan Komputer 176			
						BAB 7 Pengendalian dan Sistem Informasi Akuntansi 224			
						BAB 8 Pengendalian untuk Keamanan Informasi 272			
						BAB 9 Pengendalian Kerahasiaan dan Privasi 312			
						BAB 10 Pengendalian Integritas Pemrosesan dan Ketersediaan 346			
05	RABU / 05-04-2023	15:20	17:00	A801	Selesai	BAB 11 Pengauditan Sistem Informasi Berbasis Komputer 378	(2 / 2)	JHONNY Z.A, Ir., M.M	
						BAGIAN III Aplikasi Sistem Informasi Akuntansi 411			
						BAB 12 Siklus Pendapatan: Penjualan dan Penerimaan Kas 412			
						BAB 13 Siklus Pengeluaran: Pembelian dan Pengeluaran Kas 462			
						BAB 14 Siklus Produksi 508			
						BAB 15 Siklus Manajemen Sumber Daya Manusia dan Penggajian 544			
						BAB 16 Sistem Buku Besar dan Pelaporan 578			
						BAGIAN IV Model Data Rea 613			
						BAB 17 Desain Database Menggunakan Model Data REA 614			
						BAB 18 Mengimplementasikan Model REA dalam Database Relasional 652			
						BAB 19 Topik Khusus dalam Pemodelan REA 680			
						BAGIAN V Proses Pengembangan Sistem 717			
						BAB 20 Pengantar Pengembangan Sistem dan Analisis Sistem 718			
						BAB 21 Strategi Pengembangan SIA 760			
						BAB 22 Desain, Implementasi, dan Operasi Sistem 794			



TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MAHASISWA	PENGAJAR	TANDA TANGAN
						<p>BAGIAN I: LANDASAN KONSEPTUAL SISTEM INFORMASI AKUNTANSI</p> <p>Bagian I terdiri dari empat bab yang menyajikan konsep-konsep fundamental yang mendasari untuk memahami SIA.</p> <p>Bab 1 memperkenalkan terminologi dasar dan memberikan tinjauan menyeluruh topik SIA. Bab ini membahas bagaimana SIA dapat menambah nilai untuk organisasi dan bagaimana SIA dapat digunakan untuk membantu organisasi menerapkan strategi perusahaan. Bab ini juga membahas jenis-jenis informasi yang dibutuhkan perusahaan untuk mengoperasikan dan memperkenalkan proses bisnis dasar yang menghasilkan informasi. Bab ini ditutup dengan menjelaskan peranan SIA dalam rantai nilai organisasi.</p> <p>Bab 2 memperkenalkan pemrosesan transaksi dalam sistem yang terotomatisasi, menyajikan informasi dasar input/output, pemrosesan, dan konsep penyimpanan data. Anda akan melihat jangkauan data yang luas dan harus dikumpulkan oleh SIA. Informasi ini membantu Anda dalam memahami apa yang dilakukan SIA; ketika Anda membaca sisa buku ini, Anda akan melihat bagaimana kemajuan-kemajuan dalam TI memengaruhi cara di mana fungsi-fungsi tersebut dilakukan. Bab 2 juga memperkenalkan Anda sistem Enterprise Resource Planning (ERP) dan mendiskusikan pentingnya sistem tersebut serta penggunaannya dalam bisnis modern.</p> <p>Bab 3 meliputi tiga dari alat-alat dan teknik-teknik terpenting yang digunakan untuk memahami, mengevaluasi, mendesain, dan mendokumentasikan sistem-sistem informasi; diagram arus data, diagram proses bisnis, dan bagan alir. Anda akan belajar bagaimana cara untuk membaca, mengkritik, dan membuat pendokumentasian sistem menggunakan alat ini.</p> <p>Bab 4 memperkenalkan topik mengenai database, dengan penekanan khusus pada model data relasional dan membuat sejumlah query dalam Microsoft Access. Bab ini juga memperkenalkan konsep inteligensi bisnis.</p> <p>Prelim_AIS_24 Jun.indd 20 8/31/2015 9:22:53 AM Kata Pengantar xxi</p>			
						<p>BAGIAN II: PENGENDALIAN DAN AUDIT SISTEM INFORMASI AKUNTANSI</p> <p>Ketujuh bab dalam Bagian II berfokus pada ancaman untuk keandalan (reliabilitas) SIA dan pengendalian untuk menempatkan dan mengurangi risiko yang terkait dengan ancaman tersebut.</p> <p>Bab 5 memperkenalkan mahasiswa dengan berbagai jenis ancaman yang dihadapi oleh sistem informasi, terutama memfokuskan pada ancaman penipuan. Bab ini menjelaskan jenis-jenis penipuan yang berbeda dan menjelaskan bagaimana penipuan dilakukan, siapa yang melakukannya, dan bagaimana hal itu terjadi.</p> <p>Bab 6 membahas teknik-teknik penipuan dan penyalahgunaan komputer. Tiga jenis penipuan</p>			

TATAP MUKA KE	HARI/TANGGAL	MULAI	SELESAI	RUANG	STATUS	REALISASI MATERI	KEHADIRAN MAHASISWA	PENGAJAR	TANDA TANGAN
						komputer yang dibahas: serangan dan penyalahgunaan komputer, rekayasa sosial, dan malware (perangkat perusak). Bab ini menjelaskan lusinan cara penipuan dan penyalahgunaan komputer yang dapat dilakukan. Bab 7 menggunakan kerangka kerja COSO, termasuk model enterprise risk management (COSO-ERM), untuk mendiskusikan konsep-konsep dari dasar pengendalian internal. Bab ini juga memperkenalkan kerangka kerja COBIT yang memberlakukan konsep-konsep untuk TI, dengan demikian dapat menyediakan landasan tata kelola dan pengendalian yang efektif pada sistem informasi. 35_20230405080846_FINAL-TA-D3-JUMAT.xlsx			
06	RABU /			A801			(0 / 1)	JHONNY Z.A, Ir., M.M	
07	RABU / 03-05-2023	15:20	17:00	A801	Selesai	35_20230503114644_0835_86_35_Andreas (2).docx	(1 / 1)	JHONNY Z.A, Ir., M.M	
08	RABU / 24-05-2023	15:20	17:00	A801	Selesai	35_20230524064218_Tugas 1 - Endra Dwiyanto bab 1 - 12[1].docx	(1 / 1)	JHONNY Z.A, Ir., M.M	
09	RABU / 31-05-2023	15:20	17:00	A801	Selesai	35_20230531073546_BAB 8.docx	(1 / 1)	JHONNY Z.A, Ir., M.M	
10	RABU / 07-06-2023	15:20	17:00	A801	Selesai	35_20230607091758_Materi SIA-7-6-23.docx contoh latihan soal	(1 / 1)	JHONNY Z.A, Ir., M.M	
11	RABU /			A801			(0 / 1)	JHONNY Z.A, Ir., M.M	
12	RABU / 21-06-2023	15:20	17:00	A801	Selesai	35_20230621093816_Tugas 2 - Endra Dwiyanto bab 13 - 22[1].docx	(1 / 1)	JHONNY Z.A, Ir., M.M	
13	RABU /			A801			(0 / 1)	JHONNY Z.A, Ir., M.M	
14	RABU / 05-07-2023	15:20	17:00	A801	Selesai	35_20230705065433_Tugas 1 - Endra Dwiyanto bab 1 - 12[1].docx	(1 / 1)	JHONNY Z.A, Ir., M.M	



Dosen : JHONNY Z.A, Ir., M.M

Sistem Informasi Akuntansi (2 SKS)

RABU 15:20 - 17:00

NO.	NIM	NAMA	FOTO	NILAI UAS	NILAI UTS	NILAI TUGAS	TOTAL
1	2044390012	FIRMANSYAH		0 (40%)	0 (30%)	0 (30%)	0
2	2144170004	ENDRA DWIYANTO		82 (40%)	85 (30%)	86 (30%)	84.1

JHONNY Z.A, Ir., M.M
Sistem Informasi Akuntansi (2 SKS)

No	Mahasiswa	Foto	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
					2023-03-24	2023-03-29	2023-04-05		2023-05-03	UTS	2023-05-24	2023-05-31	2023-06-07		2023-06-21		2023-07-05	UAS
1	2044390012 FIRMANSYAH (Pagi)				Hadir	Hadir	Hadir											
2	2144170004 ENDRA DWIYANTO				Hadir	Hadir	Hadir		Hadir		Hadir	Hadir	Hadir		Hadir		Hadir	