

No	NIM	Nama	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	%
			02/03	07/03	16/03	21/03	30/03	04/04	13/04	18/04	27/04	02/05	11/05	16/05	01/06	06/06	15/06	
1	1612510329	Umar Hanapi	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
2	1812510012	Unggul Tri Djayashakti	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
3	1812510020	Andrean Anjas	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
4	1812510038	Muhammad Alfian	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
5	1812510046	Muhammad Akrom	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
6	1812510087	Rania Khalda Abdiansyah	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100
7	1812510095	Andriyan Setiawan	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	Hadir	100

Universitas Budi Luhur

& Akademi Sekretari BudiLuhur
cerdas berbudi luhur
<http://webdosen.budiluhur.ac.id>

Daftar Nilai Kelas Sore

Fakultas: Fakultas Teknologi Informasi

Matakuliah:

Kelompok: A1

Periode:

Dosen: Tjahjanto

No.	NIM	Nama	Presensi	Tugas	Midtest	Final	Prediksi Grade
1	1612510329	Umar Hanapi	999 %	85	80	80	82 => A-
2	1812510012	Unggul Tri Djayashakti	100 %	85	90	90	89 => A
3	1812510020	Andrean Anjas	100 %	85	90	90	89 => A
4	1812510038	Muhammad Alfian	100 %	85	80	80	82 => A-
5	1812510046	Muhammad Akrom	100 %	85	80	80	82 => A-
6	1812510087	Rania Khalda Abdiansyah	100 %	85	85	85	85 => A
7	1812510095	Andriyan Setiawan	100 %	85	80	80	82 => A-

Note:

1. Nilai minimum yang dapat diberikan adalah 0 dan nilai maximum yang dapat diberikan adalah 100.
2. Nilai **999** atau **kosong (BUKAN NOL)** akan dianggap sebagai mahasiswa yang **TIDAK MENGIKUTI UJIAN**.

Cetak !

Daftar Berita Acara Mengajar Fakultas Teknologi Informasi

Matakuliah :

Kelompok : A1

Dosen : Tjahjanto

No.	Tanggal	Materi yang Diberikan
1	02-03-2020	Introduction Supply Chain Managemrnt
2	07-03-2020	Mozaic SCM
3	16-03-2020	Pendekatan Teori dan Praktek SCM
4	21-03-2020	Penjelasan Tugas Resume Materi dari Ebook Contoh Kasus SCM di Perusahaan Penjelasan langsung Via Video Conference Online Mengenai kasus yang ada di kantor tempat mahasiswa bekerja
5	30-03-2020	Diskusi SCM Bedah Buku reference contoh kasus, pabrik masker dan APD
6	04-04-2020	Diskusi SCM
7	13-04-2020	Bedah Buku https://www.academia.edu/30097533/Supply_Chain_Management dengan Video Conference Google meet, Penjelasan Schedule dan Tugas
8	18-04-2020	UTS
9	27-04-2020	Penjelasan Scema jadwal lanjutan dan perbaikan UTS (ada di elearning chating, WA Group Chat dan Video Conference Google Meet) SCM dalam kegiatan perusahaan dalam pandemi
10	02-05-2020	Block Diagram SCM Via google meet
11	11-05-2020	SCM : Supply chain Managemen dalam Chase Manufacturing (SONY PS4) dari Raw material sampai product jadi (Via Google Meet Video Conference)
12	16-05-2020	SCM : pada enterprise level, Contorh IKEA ACE Informa (Via Google Meet Video Conference
13	01-06-2020	Digital Transformation, Pertumbuhan Data SCM Global Digital Tansfromation & Pertumbuhan Data
14	06-06-2020	Data untuk mendesign Portal SCM Contoh kasus Portal SCM untuk penjualan PC Game Rakitan
15	15-06-2020	Persiapan UAS dan Kisi Kisi UAS