

Daftar Hadir

Tahun Akademik / Semester: Tahun Akademik 2020/2021 / Semester Genap
 Program Studi: 131 - Pendidikan Matematika - S1
 Mata Kuliah: **Geometri II (Analitik & Transformasi) (131535905)**
 Jumlah SKS: 4 SKS
 Kelas: A
 Jadwal: Kamis, 08:00 - 11:20 | Ruang Kuliah 03327
 Jumlah Mahasiswa: 26 Mahasiswa

[← Kembali](#)
[+ Buat Daftar Kehadiran](#)
[☰ Rekap Kehadiran Mahasiswa](#)

Pertemuan #1: 04-Mar-2021 08:00 - 11:20	(Hadir: 18, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) Jitu Halomoan L. Toruan, S.Pd., M.Pd.	▼
Pertemuan #2: 11-Mar-2021 08:00 - 11:20	(Hadir: 18, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) Jitu Halomoan L. Toruan, S.Pd., M.Pd.	▼
Pertemuan #3: 18-Mar-2021 08:00 - 11:20	(Hadir: 18, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) Jitu Halomoan L. Toruan, S.Pd., M.Pd.	▼
Pertemuan #4: 25-Mar-2021 08:00 - 11:20	(Hadir: 18, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) Jitu Halomoan L. Toruan, S.Pd., M.Pd.	▼
Pertemuan #5: 01-Apr-2021 08:00 - 11:20	(Hadir: 18, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) Jitu Halomoan L. Toruan, S.Pd., M.Pd.	▼
Pertemuan #6: 08-Apr-2021 08:00 - 11:20	(Hadir: 18, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) Jitu Halomoan L. Toruan, S.Pd., M.Pd.	▼
Pertemuan #7: 15-Apr-2021 08:00 - 11:20	(Hadir: 20, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) Jitu Halomoan L. Toruan, S.Pd., M.Pd.	▼
Pertemuan #8: 22-Apr-2021 08:00 - 11:20	(Hadir: 22, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) Jitu Halomoan L. Toruan, S.Pd., M.Pd.	▼
Pertemuan #9: 29-Apr-2021 08:00 - 11:20	(Hadir: 25, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) Jitu Halomoan L. Toruan, S.Pd., M.Pd.	▼
Pertemuan #10: 20-May-2021 08:00 - 11:20	(Hadir: 25, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) Jitu Halomoan L. Toruan, S.Pd., M.Pd.	▼
Pertemuan #11: 06-May-2021 08:00 - 11:20	(Hadir: 25, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) Jitu Halomoan L. Toruan, S.Pd., M.Pd.	▼
Pertemuan #12: 27-May-2021 08:00 - 11:20	(Hadir: 25, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) Jitu Halomoan L. Toruan, S.Pd., M.Pd.	▼
Pertemuan #13: 03-Jun-2021 08:00 - 11:20	(Hadir: 26, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) Jitu Halomoan L. Toruan, S.Pd., M.Pd.	▼
Pertemuan #14: 10-Jun-2021 08:00 - 11:20	(Hadir: 26, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) Jitu Halomoan L. Toruan, S.Pd., M.Pd.	▼
Pertemuan #15: 17-Jun-2021 08:00 - 11:20	(Hadir: 27, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) Jitu Halomoan L. Toruan, S.Pd., M.Pd.	▼
Pertemuan #16: 24-Jun-2021 08:00 - 11:20	(Hadir: 27, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) Jitu Halomoan L. Toruan, S.Pd., M.Pd.	▼

Pertemuan #1: 04-Mar-2021 08:00 - 11:20 (Hadir: 18, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Jfu Halomoan L. Toruan, S.Pd., M.Pd.

Hapus Daftar Hadir Reset Hadir Semua Edit Info Simpan

Hadir: 18, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0. Terakhir disimpan oleh jfuh.lumbantoruan@uki.ac.id, pada tanggal 09-Apr-2021 11:30

#	NIM	Nama	Status Absensi
1	1913150001	YOLANDA OLMA MANAHAMPI	Hadir
2	1913150002	AFRYANTI ARITONANG	Hadir
3	1913150003	SEMI WATI SIMANJUNTAK	Hadir
4	1913150005	EVI SAVIRA NINGSIH	Hadir
5	1913150006	VANISIA DELUIS NDAMBO	Hadir
6	1913150009	BINTANG PRATAMA	Hadir
7	1913150010	DEBORA LUSIANA	Hadir
8	1913150011	MAYAWI FARIDA	Hadir
9	1913150012	GRACIA FRISKILA HUTAPEA	Hadir
10	1913150013	NADYA NAINGGOLAN	Hadir
11	1913150015	GLORIA PABIOLA	Hadir
12	1913150016	CINDY NATALIA	Hadir
13	1913150018	ELEN EUDORA YOSEPHINE	Hadir

14	1913150019	MERCY RANY ANASTASIA	Hadir
15	1913150021	PUTRI SARON MALLINI	Hadir
16	1913150022	ROHANI NOVIANA	Hadir
17	1913150023	SAMA KRISTIANI LAOLI	Hadir
18	1913150024	ESTER RAHMANI LA'IA	Hadir

Pertemuan #2: 11-Mar-2021 08:00 - 11:20 (Hadir: 18, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Jfu Halomoan L. Toruan, S.Pd., M.Pd.

Hapus Daftar Hadir Reset Hadir Semua Edit Info Simpan

Hadir: 18, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0. Terakhir disimpan oleh jfuh.lumbantoruan@uki.ac.id, pada tanggal 09-Apr-2021 11:36

#	NIM	Nama	Status Absensi
1	1913150001	YOLANDA OLMA MANAHAMPI	Hadir
2	1913150002	AFRYANTI ARITONANG	Hadir
3	1913150003	SEMI WATI SIMANJUNTAK	Hadir
4	1913150005	EVI SAVIRA NINGSIH	Hadir
5	1913150006	VANISIA DELUIS NDAMBO	Hadir
6	1913150009	BINTANG PRATAMA	Hadir
7	1913150010	DEBORA LUSIANA	Hadir
8	1913150011	MAYAWI FARIDA	Hadir
9	1913150012	GRACIA FRISKILA HUTAPEA	Hadir
10	1913150013	NADYA NAINGGOLAN	Hadir
11	1913150015	GLORIA PABIOLA	Hadir
12	1913150016	CINDY NATALIA	Hadir
13	1913150018	ELEN EUDORA YOSEPHINE	Hadir

14	1913150019	MERCY RANY ANASTASIA	Hadir
15	1913150021	PUTRI SARON MALLINI	Hadir
16	1913150022	ROHANI NOVIANA	Hadir
17	1913150023	SAMA KRISTIANI LAOLI	Hadir
18	1913150024	ESTER RAHMANI LA'IA	Hadir

Pertemuan #3: 18-Mar-2021 08:00 - 11:20

(Hadir: 18, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Jitu Halomoan L. Toruan, S Pd., M Pd.

Hapus Daftar Hadir **Reset** **Hadir Semua** **Edit Info** **Simpan**

Hadir: 18, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0. Terakhir disimpan oleh jitu.lumbantoran@juku.ac.id, pada tanggal 09-Apr-2021 11:35

#	NIM	Nama	Status Absensi
1	1913150001	YOLANDA OLIVIA MANAHAMPI	Hadir
2	1913150002	AFRYANTI ARITONANG	Hadir
3	1913150003	SEMI WATI SIMANJUNTAK	Hadir
4	1913150005	EVI SAVIRA NINGSIH	Hadir
5	1913150006	VANISIA DELUIS NDAMBO	Hadir
6	1913150009	BINTANG PRATAMA	Hadir
7	1913150010	DEBORA LUSIANA	Hadir
8	1913150011	MAYAWI FARIDA	Hadir
9	1913150012	GRACIA FRISKILA HUTAPEA	Hadir
10	1913150013	NADYA NAINGGOLAN	Hadir
11	1913150015	GLORIA PABIOLA	Hadir
12	1913150016	CINDY NATALIA	Hadir
13	1913150018	ELEN EUDORA YOSEPHINE	Hadir
14	1913150019	MERCY RANY ANASTASIA	Hadir
15	1913150021	PUTRI SARON MALLINI	Hadir
16	1913150022	ROHANI NOVIANA	Hadir
17	1913150023	SAMA KRISTIANI LAOLI	Hadir
18	1913150024	ESTER RAHMANI LAIA	Hadir

Pertemuan #4: 25-Mar-2021 08:00 - 11:20

(Hadir: 18, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Jitu Halomoan L. Toruan, S Pd., M Pd.

Hapus Daftar Hadir **Reset** **Hadir Semua** **Edit Info** **Simpan**

Hadir: 18, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0. Terakhir disimpan oleh jitu.lumbantoran@juku.ac.id, pada tanggal 09-Apr-2021 11:39

#	NIM	Nama	Status Absensi
1	1913150001	YOLANDA OLIVIA MANAHAMPI	Hadir
2	1913150002	AFRYANTI ARITONANG	Hadir
3	1913150003	SEMI WATI SIMANJUNTAK	Hadir
4	1913150005	EVI SAVIRA NINGSIH	Hadir
5	1913150006	VANISIA DELUIS NDAMBO	Hadir
6	1913150009	BINTANG PRATAMA	Hadir
7	1913150010	DEBORA LUSIANA	Hadir
8	1913150011	MAYAWI FARIDA	Hadir
9	1913150012	GRACIA FRISKILA HUTAPEA	Hadir
10	1913150013	NADYA NAINGGOLAN	Hadir
11	1913150015	GLORIA PABIOLA	Hadir
12	1913150016	CINDY NATALIA	Hadir
13	1913150018	ELEN EUDORA YOSEPHINE	Hadir
14	1913150019	MERCY RANY ANASTASIA	Hadir
15	1913150021	PUTRI SARON MALLINI	Hadir
16	1913150022	ROHANI NOVIANA	Hadir
17	1913150023	SAMA KRISTIANI LAOLI	Hadir
18	1913150024	ESTER RAHMANI LAIA	Hadir

Peremuan #5: 01-Apr-2021 08:00 - 11:20 (Hadir: 18, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Jitu Halohoman L, Tonuan, S.Pd., M.Pd.

Hadir: 18, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0. Terakhir disimpan oleh jitu.halohoman@uki.ac.id, pada tanggal 09-Apr-2021 11:40

#	NIM	Nama	Status Absensi
1	1913150001	YOLANDA OLIVIA MANAHAMPI	Hadir
2	1913150002	AFRYANTI ARITONANG	Hadir
3	1913150003	SEMI WATI SIMANJUNTAK	Hadir
4	1913150005	EVI SAWIRA NINGSIH	Hadir
5	1913150006	VANISIA DELUIS NDAMBO	Hadir
6	1913150009	BINTANG PRATAMA	Hadir
7	1913150010	DEBORA LUSIANA	Hadir
8	1913150011	MAYAWI FARIDA	Hadir
9	1913150012	GRACIA FRISKILA HUTAPEA	Hadir
10	1913150013	NADYA NAINGGOLAN	Hadir
11	1913150015	GLORIA PABIOLA	Hadir
12	1913150016	CINDY NATALIA	Hadir
13	1913150018	ELEN EUDORA YOSEPHINE	Hadir
14	1913150019	MERCY RANY ANASTASIA	Hadir
15	1913150021	PUTRI SARON MALLINI	Hadir
16	1913150022	ROHANI NOVIANA	Hadir
17	1913150023	SAMA KRISTIANI LAOLI	Hadir
18	1913150024	ESTER RAHMANI LA'IA	Hadir

AKADEMIK

Log

- Dashboard
- Mahasiswa Bimbingan
- Rencana Studi
- Kurikulum
- Mata Kuliah
- Jadwal Kuliah
- Mahasiswa
- Registration Online
- Mata Kuliah yang Diajar
- Verifikasi Point Kegiatan Mhs
- Profil Dosen

Peremuan #5: 01-Apr-2021 08:00 - 11:20 (Hadir: 18, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Jitu Halohoman L, Tonuan, S.Pd., M.Pd.

Hadir: 18, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0. Terakhir disimpan oleh jitu.halohoman@uki.ac.id, pada tanggal 09-Apr-2021 11:40

#	NIM	Nama	Status Absensi
1	1913150001	YOLANDA OLIVIA MANAHAMPI	Hadir
2	1913150002	AFRYANTI ARITONANG	Hadir
3	1913150003	SEMI WATI SIMANJUNTAK	Hadir
4	1913150005	EVI SAWIRA NINGSIH	Hadir
5	1913150006	VANISIA DELUIS NDAMBO	Hadir
6	1913150009	BINTANG PRATAMA	Hadir
7	1913150010	DEBORA LUSIANA	Hadir
8	1913150011	MAYAWI FARIDA	Hadir
9	1913150012	GRACIA FRISKILA HUTAPEA	Hadir
10	1913150013	NADYA NAINGGOLAN	Hadir
11	1913150015	GLORIA PABIOLA	Hadir
12	1913150016	CINDY NATALIA	Hadir
13	1913150018	ELEN EUDORA YOSEPHINE	Hadir
13	1913150018	ELEN EUDORA YOSEPHINE	Hadir
14	1913150019	MERCY RANY ANASTASIA	Hadir
15	1913150021	PUTRI SARON MALLINI	Hadir
16	1913150022	ROHANI NOVIANA	Hadir
17	1913150023	SAMA KRISTIANI LAOLI	Hadir
18	1913150024	ESTER RAHMANI LA'IA	Hadir

AKADEMIK Log

Peremuan #5: 01-Apr-2021 08:00 - 11:20 (Hadir: 10, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Jhu Halimuan L. Toruan, S.Pd., M.Pd.

Peremuan #6: 06-Apr-2021 08:00 - 11:20 (Hadir: 10, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Jhu Halimuan L. Toruan, S.Pd., M.Pd.

Hapus Daftar Hadir Reset Hadir Semua Edit Info Simpan

Hadir: 10, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0. Terakhir disimpan oleh jhu.halimuan@uji.ac.id, pada tanggal 09-Apr-2021 11:42

#	NIM	Nama	Status Absensi
1	1913150001	YOLANDA OLIVIA MANAHAMPI	Hadir
2	1913150002	AFRYANTI ARITONANG	Hadir
3	1913150003	SEMI WATI SIMANJUNTAK	Hadir
4	1913150005	EVI SAVIRA NINGSIH	Hadir
5	1913150006	VANISIA DELUIS NDAMBO	Hadir
6	1913150009	BINTANG PRATAMA	Hadir
7	1913150010	DEBORA LUSIANA	Hadir
8	1913150011	MAYAWI FARIDA	Hadir
9	1913150012	GRACIA FRISKILA HUTAPEA	Hadir
10	1913150013	NADYA NAINGGOLAN	Hadir
11	1913150015	GLORIA PABIOLA	Hadir

12	1913150016	CINDY NATALIA	Hadir
13	1913150018	ELEN EUDORA YOSEPHINE	Hadir
14	1913150019	MERCY RANY ANASTASIA	Hadir
15	1913150021	PUTRI SARON MALLINI	Hadir
16	1913150022	ROHANI NOVIANA	Hadir
17	1913150023	SAMA KRISTIANI LAOLI	Hadir
18	1913150024	ESTER RAHWANI LA'IA	Hadir

AKADEMIK Log

Peremuan #7: 15-Apr-2021 08:00 - 11:20 (Hadir: 20, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Jhu Halimuan L. Toruan, S.Pd., M.Pd.

Hapus Daftar Hadir Reset Hadir Semua Edit Info Simpan

Hadir: 20, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0. Terakhir disimpan oleh jhu.halimuan@uji.ac.id, pada tanggal 15-Apr-2021 09:36

#	NIM	Nama	Status Absensi
1	1913150001	YOLANDA OLIVIA MANAHAMPI	Hadir
2	1913150002	AFRYANTI ARITONANG	Hadir
3	1913150003	SEMI WATI SIMANJUNTAK	Hadir
4	1913150005	EVI SAVIRA NINGSIH	Hadir
5	1913150006	VANISIA DELUIS NDAMBO	Hadir
6	1913150009	BINTANG PRATAMA	Hadir
7	1913150010	DEBORA LUSIANA	Hadir
8	1913150011	MAYAWI FARIDA	Hadir
9	1913150012	GRACIA FRISKILA HUTAPEA	Hadir
10	1913150013	NADYA NAINGGOLAN	Hadir
11	1913150015	GLORIA PABIOLA	Hadir
12	1913150016	CINDY NATALIA	Hadir
13	1913150018	ELEN EUDORA YOSEPHINE	Hadir
13	1913150018	ELEN EUDORA YOSEPHINE	Hadir
14	1913150019	MERCY RANY ANASTASIA	Hadir
15	1913150021	PUTRI SARON MALLINI	Hadir
16	1913150022	ROHANI NOVIANA	Hadir
17	1913150023	SAMA KRISTIANI LAOLI	Hadir
18	1913150024	ESTER RAHWANI LA'IA	Hadir
19	1913150025	JANUARDI ABDA SAGARAGARA	Hadir
20	1913150026	BERTALINA TAPODHADHAI	Hadir

AKADEMIK Log

Peremuan #0: 22-Apr-2021 08:00 - 11:20 (Hadir: 22, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) Jlu Halohmaan L, Toruan, 5 Pdt, M Pd

Hapus Daftar Hadir Rezet Hadir Semua Edit Info Simpan

Hadir: 22, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0. Terakhir disimpan oleh jluhalohmaan@buki.ac.id pada tanggal 15-Apr-2021 08:42

#	NIM	Nama	Status Absensi
1	1913150001	YOLANDA OLIVIA MANAHAMPI	Hadir
2	1913150002	AFRYANTI ARITONANG	Hadir
3	1913150003	SEMI WATI SIMANJUNTAK	Hadir
4	1913150005	EVI SAMRA NINGSIH	Hadir
5	1913150006	VANISIA DELUIS NDAMBO	Hadir
6	1913150007	BRIGITA TAWURUTUBUN	Hadir
7	1913150009	BINTANG PRATAMA	Hadir
8	1913150010	DEBORA LUSIANA	Hadir
9	1913150011	MAYAWI FARIDA	Hadir
10	1913150012	GRACIA FRISKILA HUTAPEA	Hadir
11	1913150013	MADYA NAINGGOLAN	Hadir
12	1913150015	GLORIA PABIOLA	Hadir
13	1913150016	CINDY NATALIA	Hadir

Kurikulum Mata Kuliah Jadwal Kuliah Mahasiswa RO/Registration Online Mata Kuliah yang Diajar Verifikasi Point Kegiatan Mhs Profil Dosen

13	1913150016	CINDY NATALIA	Hadir
14	1913150017	JUNI Satria SIMANGUNSONG	Hadir
15	1913150018	ELEN EUDORA YOSEPHINE	Hadir
16	1913150019	MERCY RANY ANASTASIA	Hadir
17	1913150021	PUTRI SARON MALLINI	Hadir
18	1913150022	ROHANI NOVIANA	Hadir
19	1913150023	SAMA KRISTIANI LAOLI	Hadir
20	1913150024	ESTER RAHMANI LA'IA	Hadir
21	1913150025	JANUARDI ABDA SAGARAGARA	Hadir
22	1913150026	BERTALINA TAPODHADHAI	Hadir

AKADEMIK Log

Peremuan #0: 29-Apr-2021 08:00 - 11:20 (Hadir: 25, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) Jlu Halohmaan L, Toruan, 5 Pdt, M Pd

Hapus Daftar Hadir Rezet Hadir Semua Edit Info Simpan

Hadir: 25, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0. Terakhir disimpan oleh jluhalohmaan@buki.ac.id pada tanggal 03-May-2021 08:41

#	NIM	Nama	Status Absensi
1	1913150001	YOLANDA OLIVIA MANAHAMPI	Hadir
2	1913150002	AFRYANTI ARITONANG	Hadir
3	1913150003	SEMI WATI SIMANJUNTAK	Hadir
4	1913150005	EVI SAMRA NINGSIH	Hadir
5	1913150006	VANISIA DELUIS NDAMBO	Hadir
6	1913150007	BRIGITA TAWURUTUBUN	Hadir
7	1913150009	BINTANG PRATAMA	Hadir
8	1913150010	DEBORA LUSIANA	Hadir
9	1913150011	MAYAWI FARIDA	Hadir
10	1913150012	GRACIA FRISKILA HUTAPEA	Hadir
11	1913150013	NADYA NAINGGOLAN	Hadir
12	1913150015	GLORIA PABIOLA	Hadir
13	1913150016	CINDY NATALIA	Hadir

Mahasiswa Bimbingan Rencana Studi Kurikulum Mata Kuliah Jadwal Kuliah Mahasiswa RO/Registration Online Mata Kuliah yang Diajar Verifikasi Point Kegiatan Mhs

13	1913150016	CINDY NATALIA	Hadir
14	1913150017	JUNI Satria SIMANGUNSONG	Hadir
15	1913150018	ELEN EUDORA YOSEPHINE	Hadir
16	1913150019	MERCY RANY ANASTASIA	Hadir
17	1913150021	PUTRI SARON MALLINI	Hadir
18	1913150022	ROHANI NOVIANA	Hadir
19	1913150023	SAMA KRISTIANI LAOLI	Hadir
20	1913150024	ESTER RAHMANI LA'IA	Hadir
21	1913150025	JANUARDI ABDA SAGARAGARA	Hadir
22	1913150026	BERTALINA TAPODHADHAI	Hadir
23	1913150027	YOHANA APOLONIA PANAEL	Hadir
24	1913150028	NINI YULIANA TAUNUS	Hadir
25	1913150029	DEWISAR HERLINA LODO	Hadir

AKADEMIK Log

Peremuan #10: 20-May-2021 09:00 - 11:20 (Hadir: 25, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Jku Hakmonan L. Toruan, 5 Pg. 14 Pg.

Hapus Daftar Hadir X Reset Hadir Semua Edit Info Simpan

Hadir: 25, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0. Terakhir disimpan oleh jku.lumbantoran@uki.ac.id pada tanggal 20-May-2021 09:04

#	NIM	Nama	Status Absensi
1	1913150001	YOLANDA OLIVIA MANAHAMPI	Hadir
2	1913150002	AFRYANTI ARITONANG	Hadir
3	1913150003	SEMI WATI SIMANJUNTAK	Hadir
4	1913150005	EVI SAVIRA NINGSIH	Hadir
5	1913150006	VANISIA DELUIS NDAMBO	Hadir
6	1913150007	BRIGITA TAWURUTUBUN	Hadir
7	1913150009	BINTANG PRATAMA	Hadir
8	1913150010	DEBORA LUSIANA	Hadir
9	1913150011	MAYAWI FARIDA	Hadir
10	1913150012	GRACIA FRISKILA HUTAPEA	Hadir
11	1913150013	NADYA NAINGGOLAN	Hadir
12	1913150015	GLORIA PABIOLA	Hadir
13	1913150016	CINDY NATALIA	Hadir
14	1913150017	JUNI SATRIA SIMANGUNSONG	Hadir
15	1913150018	ELEN EUDORA YOSEPHINE	Hadir
16	1913150019	MERCY RANY ANASTASIA	Hadir
17	1913150021	PUTRI SARON MALLINI	Hadir
18	1913150022	ROHANI NOVIANA	Hadir
19	1913150023	SAMA KRISTIANI LAOLI	Hadir
20	1913150024	ESTER RAHMANI LATA	Hadir
21	1913150025	JANUARDI ABDA SAGARAGARA	Hadir
22	1913150026	BERTALINA TAPODHADHAI	Hadir
23	1913150027	YOHANA AFLONIA PAHANAEL	Hadir
24	1913150028	NINI YULIANA TAUNUS	Hadir
25	1913150029	DEWISAR HERLINA LODO	Hadir

AKADEMIK Log

Peremuan #11: 06-May-2021 08:00 - 11:20 (Hadir: 25, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Jku Hakmonan L. Toruan, 5 Pg. 14 Pg.

Hapus Daftar Hadir X Reset Hadir Semua Edit Info Simpan

Hadir: 25, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0. Terakhir disimpan oleh jku.lumbantoran@uki.ac.id pada tanggal 20-May-2021 10:51

#	NIM	Nama	Status Absensi
1	1913150001	YOLANDA OLIVIA MANAHAMPI	Hadir
2	1913150002	AFRYANTI ARITONANG	Hadir
3	1913150003	SEMI WATI SIMANJUNTAK	Hadir
4	1913150005	EVI SAVIRA NINGSIH	Hadir
5	1913150006	VANISIA DELUIS NDAMBO	Hadir
6	1913150007	BRIGITA TAWURUTUBUN	Hadir
7	1913150009	BINTANG PRATAMA	Hadir
8	1913150010	DEBORA LUSIANA	Hadir
9	1913150011	MAYAWI FARIDA	Hadir
10	1913150012	GRACIA FRISKILA HUTAPEA	Hadir
11	1913150013	NADYA NAINGGOLAN	Hadir
12	1913150015	GLORIA PABIOLA	Hadir
13	1913150016	CINDY NATALIA	Hadir
14	1913150017	JUNI SATRIA SIMANGUNSONG	Hadir
15	1913150018	ELEN EUDORA YOSEPHINE	Hadir
16	1913150019	MERCY RANY ANASTASIA	Hadir
17	1913150021	PUTRI SARON MALLINI	Hadir
18	1913150022	ROHANI NOVIANA	Hadir
19	1913150023	SAMA KRISTIANI LAOLI	Hadir
20	1913150024	ESTER RAHMANI LATA	Hadir
21	1913150025	JANUARDI ABDA SAGARAGARA	Hadir
22	1913150026	BERTALINA TAPODHADHAI	Hadir
23	1913150027	YOHANA AFLONIA PAHANAEL	Hadir
24	1913150028	NINI YULIANA TAUNUS	Hadir
25	1913150029	DEWISAR HERLINA LODO	Hadir

AKADEMIK Log

Peremuan #12: 27-May-2021 08:00 - 11:20 (Hadir: 25, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Jitu Halimunan L., Toruan, 5 Pdt., M Pd

Hapus Daftar Hadir X Reset Hadir Semua Edit Info Simpan

Hadir: 25, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0. Terakhir disimpan oleh jitu halimunan@uji.ac.id, pada tanggal 26-May-2021 08:13

#	NIM	Nama	Status Absensi
1	1913150001	YOLANDA OLIVIA MANAHAMPI	Hadir
2	1913150002	AFRYANTI ARITONANG	Hadir
3	1913150003	SEMI WATI SIMANJUNTAK	Hadir
4	1913150005	EVI SAWIRA NINGSIH	Hadir
5	1913150006	VANISIA DELUIS NDAMBO	Hadir
6	1913150007	BRIGITA TAWURLUTUBUN	Hadir
7	1913150009	BINTANG PRATAMA	Hadir
8	1913150010	DEBORA LUSIANA	Hadir
9	1913150011	MAYAWI FARIDA	Hadir
10	1913150012	GRACIA FRISKILA HUTAPEA	Hadir
11	1913150013	NADYA NAINGGOLAN	Hadir
12	1913150015	GLORIA PABIOLA	Hadir

13	1913150016	CINDY NATALIA	Hadir
14	1913150017	JUNI SATHIA SIMANGUNSONG	Hadir
15	1913150018	ELEN EUDORA YOSEPHINE	Hadir
16	1913150019	MERCY RANY ANASTASIA	Hadir
17	1913150021	PUTRI SARON MALLINI	Hadir
18	1913150022	ROHANI NOVIANA	Hadir
19	1913150023	SAMA KRISTIANI LAOLI	Hadir
20	1913150024	ESTER RAHMANI LA'YA	Hadir
21	1913150025	JANUARDI ABDA SAGARAGARA	Hadir
22	1913150026	BERTALINA TAPODHADHAU	Hadir
23	1913150027	YOHANA APLONIA PAHANAEI	Hadir
24	1913150028	NINI YULIANA TALNUS	Hadir
25	1913150029	DEWISAR HERLINA LODO	Hadir

AKADEMIK Log

Peremuan #13: 03-Jun-2021 08:00 - 11:20 (Hadir: 26, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Jitu Halimunan L., Toruan, 5 Pdt., M Pd

Hapus Daftar Hadir X Reset Hadir Semua Edit Info Simpan

Hadir: 26, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0. Terakhir disimpan oleh jitu halimunan@uji.ac.id, pada tanggal 03-Jun-2021 08:13

#	NIM	Nama	Status Absensi
1	1913150001	YOLANDA OLIVIA MANAHAMPI	Hadir
2	1913150002	AFRYANTI ARITONANG	Hadir
3	1913150003	SEMI WATI SIMANJUNTAK	Hadir
4	1913150005	EVI SAWIRA NINGSIH	Hadir
5	1913150006	VANISIA DELUIS NDAMBO	Hadir
6	1913150007	BRIGITA TAWURLUTUBUN	Hadir
7	1913150009	BINTANG PRATAMA	Hadir
8	1913150010	DEBORA LUSIANA	Hadir
9	1913150011	MAYAWI FARIDA	Hadir
10	1913150012	GRACIA FRISKILA HUTAPEA	Hadir
11	1913150013	NADYA NAINGGOLAN	Hadir
12	1913150014	SYAFNITA HUTABARAT	Hadir
13	1913150015	GLORIA PABIOLA	Hadir

13	1913150016	GLORIA PABIOLA	Hadir
14	1913150016	CINDY NATALIA	Hadir
15	1913150017	JUNI SATHIA SIMANGUNSONG	Hadir
16	1913150018	ELEN EUDORA YOSEPHINE	Hadir
17	1913150019	MERCY RANY ANASTASIA	Hadir
18	1913150021	PUTRI SARON MALLINI	Hadir
19	1913150022	ROHANI NOVIANA	Hadir
20	1913150023	SAMA KRISTIANI LAOLI	Hadir
21	1913150024	ESTER RAHMANI LA'YA	Hadir
22	1913150025	JANUARDI ABDA SAGARAGARA	Hadir
23	1913150026	BERTALINA TAPODHADHAU	Hadir
24	1913150027	YOHANA APLONIA PAHANAEI	Hadir
25	1913150028	NINI YULIANA TALNUS	Hadir
26	1913150029	DEWISAR HERLINA LODO	Hadir

AKADEMIK Log

Dashboard Mahasiswa Bimbingan Rencana Studi Kurikulum Mata Kuliah Jadwal Kuliah Mahasiswa RO Registrasi Online Mata Kuliah yang Diajar Verifikasi Point Kegiatan Mhs Profil Dosen

Pertemuan #14: 10-Jun-2021 09:00 - 11:20 (Hadir: 26, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Jln. Haldemman L, Toruan, S.Pd., M.Pd.

Hapus Daftar Hadir Reset Hadir Semua Edit Info Simpan

Hadir: 26, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0. Terakhir diupdate oleh jhu.lumbantouan@uoi.ac.id, pada tanggal 10-Jun-2021 09:02

#	NIM	Nama	Status Absensi
1	1913150001	YOLANDA OLIVIA MANAHAMPI	Hadir
2	1913150002	AFRYANTI ARITONANG	Hadir
3	1913150003	SEMI WATI SIMANJUNTAK	Hadir
4	1913150005	EVI SAVIRA NINGSIH	Hadir
5	1913150006	VANISIA DELUIS NDAMBO	Hadir
6	1913150007	BRIGITA TAWURUTUBUN	Hadir
7	1913150009	BINTANG PRATAMA	Hadir
8	1913150010	DEBORA LUSIANA	Hadir
9	1913150011	MAYAWI FARIDA	Hadir
10	1913150012	GRACIA FRISKLA HUTAPEA	Hadir
11	1913150013	NADYA NAINGGOLAN	Hadir
12	1913150014	SYAFNITA HUTABARAT	Hadir
13	1913150015	GLORIA PABIOLA	Hadir

AKADEMIK Log

Dashboard Mahasiswa Bimbingan Rencana Studi Kurikulum Mata Kuliah Jadwal Kuliah Mahasiswa RO Registrasi Online Mata Kuliah yang Diajar Verifikasi Point Kegiatan Mhs Profil Dosen

Pertemuan #14: 10-Jun-2021 09:00 - 11:20 (Hadir: 26, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Jln. Haldemman L, Toruan, S.Pd., M.Pd.

Hapus Daftar Hadir Reset Hadir Semua Edit Info Simpan

Hadir: 26, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0. Terakhir diupdate oleh jhu.lumbantouan@uoi.ac.id, pada tanggal 10-Jun-2021 09:02

#	NIM	Nama	Status Absensi
12	1913150014	SYAFNITA HUTABARAT	Hadir
13	1913150015	GLORIA PABIOLA	Hadir
14	1913150016	CINDY NATALIA	Hadir
15	1913150017	JUNI SATRIA SIMANGUNSONG	Hadir
16	1913150018	ELEN EUDORA YOSEPHINE	Hadir
17	1913150019	MERCY RANY ANASTASIA	Hadir
18	1913150021	PUTRI SARON MALLINI	Hadir
19	1913150022	ROHANI NOVIANA	Hadir
20	1913150023	SAMA KRISTIANI LAOLI	Hadir
21	1913150024	ESTER RAHMANI LA'IA	Hadir
22	1913150025	JANUARDI ABDA SAGARAGARA	Hadir
23	1913150026	BERTALINA TAPODHADHAI	Hadir
24	1913150027	YOHANA AFLONIA RAHMANAEL	Hadir
25	1913150028	NINI YULIANA TALUNUS	Hadir
26	1913150029	DEWISAR HERLINA LODO	Hadir

AKADEMIK Log

Dashboard Mahasiswa Bimbingan Rencana Studi Kurikulum Mata Kuliah Jadwal Kuliah Mahasiswa RO Registrasi Online Mata Kuliah yang Diajar Verifikasi Point Kegiatan Mhs Profil Dosen

Pertemuan #15: 17-Jun-2021 09:00 - 11:20 (Hadir: 27, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0) | Jln. Haldemman L, Toruan, S.Pd., M.Pd.

Hapus Daftar Hadir Reset Hadir Semua Edit Info Simpan

Hadir: 27, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izin: 0. Terakhir diupdate oleh jhu.lumbantouan@uoi.ac.id, pada tanggal 20-Jun-2021 07:53

#	NIM	Nama	Status Absensi
1	1913150001	YOLANDA OLIVIA MANAHAMPI	Hadir
2	1913150002	AFRYANTI ARITONANG	Hadir
3	1913150003	SEMI WATI SIMANJUNTAK	Hadir
4	1913150005	EVI SAVIRA NINGSIH	Hadir
5	1913150006	VANISIA DELUIS NDAMBO	Hadir
6	1913150007	BRIGITA TAWURUTUBUN	Hadir
7	1913150009	BINTANG PRATAMA	Hadir
8	1913150010	DEBORA LUSIANA	Hadir
9	1913150011	MAYAWI FARIDA	Hadir
10	1913150012	GRACIA FRISKLA HUTAPEA	Hadir
11	1913150013	NADYA NAINGGOLAN	Hadir
12	1913150014	SYAFNITA HUTABARAT	Hadir
13	1913150015	GLORIA PABIOLA	Hadir
14	1913150016	CINDY NATALIA	Hadir
15	1913150017	JUNI SATRIA SIMANGUNSONG	Hadir
16	1913150018	ELEN EUDORA YOSEPHINE	Hadir
17	1913150019	MERCY RANY ANASTASIA	Hadir
18	1913150021	PUTRI SARON MALLINI	Hadir
19	1913150022	ROHANI NOVIANA	Hadir
20	1913150023	SAMA KRISTIANI LAOLI	Hadir
21	1913150024	ESTER RAHMANI LA'IA	Hadir
22	1913150025	JANUARDI ABDA SAGARAGARA	Hadir
23	1913150026	BERTALINA TAPODHADHAI	Hadir
24	1913150027	YOHANA AFLONIA RAHMANAEL	Hadir
25	1913150028	NINI YULIANA TALUNUS	Hadir
26	1913150029	DEWISAR HERLINA LODO	Hadir
27	1913150030	RENE FERDINA BARIUS	Hadir

AKADEMIK Log

Peremuan #16 24-Jun-2021 08:00 - 11:20 (Hadir: 27, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izn: 0) Jitu Helomoon L, Toruan, S.Pd., M.Pd.

Hapus Daftar Hadir Reset Hadir Semua Edit Info Simpan

Hadir: 27, Tidak Hadir: 0, Sakit: 0, Izn: 0. Terakhir disimpan oleh jitu.lumbantoran@uki.ac.id pada tanggal 20-Jun-2021 07:54

#	NIM	Nama	Status Absensi
1	1913150001	YOLANDA OLIVIA MANAHAMPI	Hadir
2	1913150002	AFRYANTI ARITONANG	Hadir
3	1913150003	SEMI WATI SIMANJUNTAK	Hadir
4	1913150005	EMI SAVIRA NINGSIH	Hadir
5	1913150006	VANISIA DELUIS NDAMBO	Hadir
6	1913150007	BRIGITA TAWURUTUBUN	Hadir
7	1913150009	BINTANG PRATAMA	Hadir
8	1913150010	DEBORA LUSIANA	Hadir
9	1913150011	MAYAWI FARIDA	Hadir
10	1913150012	GRACIA FRISKLA HUTAPEA	Hadir
11	1913150013	NADYA NAINGGOLAN	Hadir
12	1913150014	SYAFNITA HUTABARAT	Hadir
13	1913150015	GLORIA PABIOLA	Hadir
14	1913150016	CINDY NATALIA	Hadir
15	1913150017	JUNI Satria SIMANGUNSONG	Hadir
16	1913150018	ELEN EUDORA YOSEPHINE	Hadir
17	1913150019	MERCY RANY ANASTASIA	Hadir
18	1913150021	PUTRI SARON MALLINI	Hadir
19	1913150022	ROHANI NOVANA	Hadir
20	1913150023	SAMA KRISTIANI LAOLI	Hadir
21	1913150024	ESTER RAHMANI LA'IA	Hadir
22	1913150025	JANUARDI ABDA SAGARAGARA	Hadir
23	1913150026	BERTALINA TAPODHADHAJ	Hadir
24	1913150027	YOHANA APLO니아 PWHANAEL	Hadir
25	1913150028	NINI YULIANA TAUNUS	Hadir
26	1913150029	DEWISAR HERLINA LODO	Hadir
27	1913150030	IRENE FERBINA BARUS	Hadir



**UNIVERSITAS KRISTEN INDONESIA
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
PROGRAM STUDI PENDIDIKAN MATEMATIKA**

RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)

MATA KULIAH	KODE	RUMPUN MK	BOBOT (SKS)	SEMESTER	TANGGAL PENYUSUNAN
Geometri II (Geometri Analitik dan Transformasi)	131535905	Matematika	4	Genap	02 Maret 2021
OTORISASI	Pengembang RPS		Koordinator RMK		Ka. PRODI
	Tim Penyusun RPS: Jitu Halomoan Lumbantoruan, S.Pd., M.Pd		Jitu Halomoan Lumbantoruan, S.Pd., M.Pd		Stevi Natalia, S.Pd., M.Pd
Capaian Pembelajaran (CP)	Capaian Pembelajaran Lulusan Program Studi (CPL-Prodi) Sarjana Yang Dibebankan Pada Mata Kuliah				
	S1	Bertakwa kepada Tuhan Yang Maha Esa dan mampu menunjukkan sikap religius			
	S2	Berkontribusi dalam peningkatan mutu kehidupan bermasyarakat, berbangsa, bernegara, dan kemajuan peradaban berdasarkan pancasila.			
	S6	Bekerjasama dan memiliki kepekaan sosial serta kepedulian terhadap masyarakat dan lingkungan.			
	S8	Menginternalisasi nilai, norma, dan etika akademik.			
	S9	Menunjukkan sikap bertanggungjawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri			
	S10	Menginternalisasi semangat kemandirian, kejuangan, dan kewirausahaan.			
	S11	Memiliki panggilan menjadi pendidik (<i>passion</i>)			
	S12	Memiliki etos kerja yang tinggi (selalu berusaha untuk menjadi yang terbaik)			
	S13	Memiliki nilai-nilai Kristiani:berbagi dan peduli, profesional, bertanggungjawab, rendah hati, disiplin, integritas, kasih, jujur, melayani.			
	S14	Memiliki kecerdasan emosional yang baik seperti tangguh, tidak mudah menyerah,			
	KU1	. 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			
	KU2	Mampu menunjukkan kinerja mandiri, bermutu, dan terukur			

KU3	Mampu mengkaji implikasi pengembangan atau implementasi ilmu pengetahuan teknologi yang memperhatikan dan menerapkan nilai humaniora sesuai dengan keahliannya berdasarkan kaidah, tata cara dan etika ilmiah dalam rangka menghasilkan solusi, gagasan, desain atau kritik seni
KU4	Menyusun deskripsi saintifik hasil kajian tersebut di atas dalam bentuk skripsi atau laporan tugas akhir, dan mengunggahnya dalam laman perguruan tinggi
KK1	Menguasai konsep teoritis bidang pengetahuan tertentu secara umum dan konsep teoritis bagian khusus dalam bidang pengetahuan tersebut secara mendalam, serta mampu memformulasikan penyelesaian masalah prosedural.
KK3	Mampu mengambil keputusan yang tepat berdasarkan analisis informasi dan data, dan mampu memberikan petunjuk dalam memilih berbagai alternatif solusi secara mandiri dan kelompok.
KK4	Mampu melakukan pendampingan terhadap siswa dalam pembelajaran matematika
KK5	Mampu merancang dan melaksanakan penelitian untuk menghasilkan alternatif penyelesaian masalah di bidang pendidikan matematika serta mempublikasikan hasilnya
KK6	Mampu membaca peluang usaha, membuat perencanaan, pengelolaan, dan inovasi terkait bidang usaha yang ditekuni
KK7	Mampu mengkaji, mengolah, menginterpretasikan dan memanfaatkan data untuk mengambil keputusan sebagai pertimbangan pembuatan kebijakan
KK8	Mampu menerapkan dasar-dasar perhitungan dan pengelolaan keuangan
KK9	Mampu menerapkan kemampuan berpikir matematis seperti kritis, logis, kreatif, analitis, dan sistematis dalam menyelesaikan persoalan kehidupan sehari-hari
P2	Menguasai konsep teoretis matematika meliputi logika matematika, matematika diskrit, aljabar, analisis, geometri, teori peluang dan statistika, prinsip-prinsip pemodelan matematika, program linear, persamaan diferensial, dan metode numerik yang mendukung pekerjaan dan pengembangan diri.
P3	Menguasai dan mengaplikasikan konsep teoritis matematika dalam menjawab permasalahan nyata dalam kehidupan sehari-hari
P4	Menguasai prinsip dan teknik perencanaan, pelaksanaan, dan evaluasi pembelajaran matematika.
P5	Menguasai pengetahuan faktual tentang fungsi dan manfaat teknologi khususnya teknologi informasi dan komunikasi yang relevan untuk pembelajaran matematika.
P7	Menguasai prinsip, teknik perencanaan, pengelolaan, evaluasi dan pengembangan suatu unit usaha.
Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (CPMK)	
CP MK1	Mahasiswa mampu menguasai materi matematika dalam Geometri Analitik dan Transformasi sebagai dasar untuk Pengembangan ilmu matematika (S1, S2, S6, S8, S9, S10, S11, S12, S13, 14, KU1, KU2, KU3, KU4, KK1, KK3, KK4, KK5, KK6, KK7, KK8, KK9 P2, P3, P4, P5, P7)
CP MK2	Mahasiswa mampu menguasai terminology Geometri Analitik dan Transformasi sebagai dasar dalam penguasaan ilmu matematika secara umum dan khusus (S1, S2, S6, S8, S9, S10, S11, S12, S13, 14, KU1, KU2, KU3, KU4, KK1, KK3, KK4, KK5, KK6, KK7, KK8, KK9 P2, P3, P4, P5, P7)

	CP MK3	Mahasiswa mampu menyelesaikan persoalan yang berkaitan dengan Geometri Analitik dan Transformasi dan di dalam permasalahan sehari-hari. (S1, S2, S6, S8, S9, S10, S11, S12, S13, 14, KU1, KU2, KU3, KU4, KK1, KK3, KK4, KK5, KK6, KK7, KK8, KK9 P2, P3, P4, P5, P7)
	CP MK4	Mampu membuat soal dan menjelaskan atau mempersentasikan persoalan yang berhubungan dengan Geometri Analitik dan Transformasi. (S1, S2, S6, S8, S9, S10, S11, S12, S13, 14, KU1, KU2, KU3, KU4, KK1, KK3, KK4, KK5, KK6, KK7, KK8, KK9 P2, P3, P4, P5, P7)
Deskripsi Singkat MK	Mata kuliah geometri Analitik dan Transformasi ini merupakan salah satu topik bahasan yang diajarkan pada jenjang pendidikan menengah dan Perguruan Tinggi. Materi yang dipelajari adalah Vektor Skalar, Dimensi 1, Dimensi 2, Gradien dan persamaan Garis Lurus, Transformasi Geometri, Irisan Kerucut, Dimensi Tiga, Bola, Tempat kedudukan, Kuadratis.	
Bahan Kajian	<ol style="list-style-type: none"> 1. Koordinat Kartesius 2. Persamaan Garis Lurus 3. Sistem Koordinat Kartesius 4. Dimensi Tiga 5. Vektor Skalar 6. Irisan Kerucut 7. Bola 8. Tempat kedudukan 9. Kuadratis. 10. Transformasi Geometri 	
Pustaka	Utama:	
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Modul Modul Yang Berkaitan Dengan Bahan Kajian Dan Dikemas Menjadi BMP 	
	Penunjang:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Karso. Drs. Geometri Analitik Bidang. Bandung: Epsilon. 1982 Karso, 2. Drs. Geometri Analit (jilid 2), Bandung, FPMIPA IKIP Bandung, 1982 Maman Suherman, 3. Geometri Analitika Datar, Jakarta, Universitas Terbuka Depdikbud, 1986 J. Hambali, 4. Geometri Analitika Ruang, Jakarta, Universitas Terbuka Depdikbud, 1986 Joseph H. Kindle, Plane and Solid of Analytic 5. Geometry, Schaum's Outline Series, McGraw-Hill Book Company, New York 1950 Louis Lithold. The Calculus With Analytic 6. Geometry. Morril W. K. Analytic Geometry. Pennsylvania: Internatonal Texbook Company Scraton. 1967. 7. Morril, W.K , Analytic Geometri, Pennsylvania: International texbook CVompany, Scraton, 1967 New York: Harper International Edition. Harper & Row Publisher. Hagerstone. San Fransisco. London: 1967. P.A. White, 8. Vector Analytic Geometry, Delmon, California Rawuh. Drs. Ilmu Ukur Analitis 1. Bandung: Tarate. 1974.
Media Pembelajaran	Perangkat lunak:	Perangkat keras:
	Teams dan Zoom	LCD dan komputer

Nama Dosen		Jitu Halomoan Lumbantoruan, M.Pd						
Mata kuliah syarat		Matematika Dasar dan Geometri I (Geometri Datar dan Ruang)						
Mg Ke-	Sub-CP-MK (Kemampuan Akhir yang Direncanakan)	Bahan Kajian (Materi Pembelajaran)	Bentuk dan Metode Pembelajaran (Media dan Sumber Belajar)	Estimasi Waktu (menit)	Pengalaman Belajar Mahasiswa	Penilaian		
						Kriteria	Indikator	Bobot
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
1	Menjelaskan kontrak perkuliahan secara garis besar mata kuliah Geometri Analitik dan Transformasi dan memberikan RPS serta memberitahukan komponen penilaian	<ol style="list-style-type: none"> Kontrak Perkuliahan Petunjuk Pembelajaran RPS Komponen Penilaian 	<ol style="list-style-type: none"> Ceramah Diskusi Responsi Tugas 	4 x 50	Menjelaskan, diskusi dan mendiskusikan kesepakatan bersama dalam mata kuliah	Aktifitas diskusi bersama		0%
2-3	Mahasiswa mampu memahami sistem koordinat kartesius di R^2 dan konsep jarak serta menggunakannya dalam memecahkan masalah yang berkaitan.	<ol style="list-style-type: none"> kedudukan suatu titik pada sistem koordinat kartesius jarak antara dua buah titik yang koordinatnya diberikan koordinat titik tengah suatu titik pada suatu garis yang ujung-ujungnya diketahui koordinat-koordinat suatu titik pada suatu garis yang titik-titik ujungnya tertentu dan perbandingan jarak titik itu terhadap titik-titik ujungnya diketahui 	<ol style="list-style-type: none"> Ceramah Diskusi Responsi 	4 x 50	Menyelesaikan Tugas	Aktifitas diskusi dan tugas	Tugas diskusi Kelompok, Latihan Mandiri, persentase kedepan dan QUIZ 1	10%

4-5	Mampu menyelesaikan dengan baik dan benar serta mampu membuat soal yang berkaitan dengan Gradien dan persamaan garis	<ol style="list-style-type: none"> 1. Gradien (Koefisien Arah) Garis Lurus. 2. Persamaan Slope/koefisien Ruas Garis Lurus 3. Sudut Antara Dua Garis Lurus 4. Garis Lurus Sebagai Kurva Derajat Satu 5. Persamaan Garis Lurus yang Membentuk Sudut β dengan Salip Sumbu Melalui Titik (x_1, y_1) 6. Persamaan Normal Hesse 7. Jarak Sebuah Titik ke Garis Lurus 8. Persamaan Garis Lurus dalam bentuk Persamaan Normal 	<ol style="list-style-type: none"> 4. Ceramah 5. Diskusi 6. Responsi 	4 x 50	Menyelesaikan Tugas	Aktifitas diskusi dan tugas	Tugas diskusi Kelompok, Latihan Mandiri, persentase kedepan dan QUIZ 1	10 %
6-7	Mampu memahami Dimensi tiga dengan baik dan benar serta terampil menyelesaikan dan mempersentasikan di dalam diskusi persoalan yang berkaitan dengan dimensi tiga	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sistem tegak lurus dimensi Tiga 2. Jarak dua titik dalam dimensi tiga 3. Koordinat titik yang membagi ruas garis 4. Persamaan Grais lurus dalam dimensi tiga 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ceramah 2. Diskusi 3. Responsi 	4 x 50	Menyelesaikan Tugas	Aktifitas diskusi dan tugas	Tugas diskusi Kelompok, Latihan Mandiri, persentase kedepan dan QUIZ 2	10 %
8-9	Mampu memahami dan menyelesaikan persoalan yang berhubungan Vektor dan Skalar	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pengertian Vektor dan Sklar 2. Notasi Vektor Operasi Vektor 3. Vektor dalam Demensi 2 (R2) 4. Vektor dalam Demensi 3 (R3) 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ceramah 2. Diskusi 3. Responsi 4. Tugas 	4 x 50	Diskusi dan Belajar Mandiri	Aktifitas diskusi dan tugas	Tugas diskusi Kelompok, Latihan Mandiri dan QUIZ 3	10 %
UJIAN TEGAH SEMESTER								

10	Mampu memahami definisi Dimensi satu dengan baik dan benar serta menunjukkan dalam kehidupan sehari-hari	<ol style="list-style-type: none"> 1. Titi-titik 2. Titi terhadap garis 3. Titik terhadap bidang 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ceramah 2. Diskusi 3. Responsi 4. Tugas 	4 x 50	Diskusi Kelompok	Aktifitas diskusi dan tugas	Tugas diskusi Kelompok, Latihan Mandiri dan QUIZ 4	10 %
11-12	Mampu memahami dimensi dua dengan baik dan benar serta mampu menyelesaikan persoalan dengan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sistem Koordinat Dimensi 2 2. Jarak Antara 2 titik dalam Sistem Dimensi 2 3. Koordinat Polar (kutub) dalam Dimensi 2 4. Jarak Antara 2 titik dalam Koordinat Polar 5. Pembagian segmen garis dalam perbandingan tertentu 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ceramah 2. Diskusi 3. Responsi 	4 x 50	Menyelesaikan Tugas	Aktifitas diskusi dan tugas	Tugas diskusi Kelompok, Latihan Mandiri, persentase kedepan dan QUIZ 5	10 %
13-14	Mampu memahami terminology transformasi geometri dengan baik dan benar serta mampu menjelaskan persoalan yang berkaitan dengan transformasi Geometri	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pergeseran (Translasi) 2. Pencerminan (Refleksi) 3. Putaran (Rotasi) 4. Perkalian (Dilatasi) 5. Transformasi oleh Suatu Matriks 5. Konposisi Transformasi 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ceramah 2. Diskusi 3. Responsi 	4 x 50	Menyelesaikan Tugas	Aktifitas diskusi dan tugas	Tugas diskusi Kelompok, Latihan Mandiri, persentase kedepan dan QUIZ 6	10 %
15	Mampu menyelesaikan Irisan Kerucut dengan baik dan benar serta mampu menyelesaikan dan membuat soal yang berkaitan dengan Irisan Kerucut	<ol style="list-style-type: none"> 1. Lingkaran 2. Parabola 3. Elips 4. Hiperbola 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ceramah 2. Diskusi 3. Responsi 	4 x 50	Menyelesaikan Tugas	Aktifitas diskusi dan tugas	Tugas diskusi Kelompok, Latihan Mandiri, persentase kedepan dan QUIZ 7	10 %
16	Mampu memahami dengan baik definisi bola dan menyelesaikan persoalan yang berkaitan dengan bola	<ol style="list-style-type: none"> 1. Persamaan Bola 2. Bentuk Umum Persamaan Bola 3. Persamaan Bola melalui 4 titik 4. Bola dan Bidang Datar 5. Bidang Singgung Bola . 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ceramah 2. Diskusi 3. Responsi 	4 x 50	Menyelesaikan Tugas	Aktifitas diskusi dan tugas	Tugas diskusi Kelompok, Latihan Mandiri, persentase kedepan dan QUIZ 8	10 %

17	Mampu memahami defenisi dari tempat dan kedudukan serta dapat menyelesaikan persoalan yang berkaitan dengan tempat dan kedudukan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Bidang Kerucut 2. Bidang Silinder 3. Bidang Atur 4. Bidang Kerucut Lingkaran Tegak 5. Bidang Silinder Lingkaran Tegak 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ceramah 2. Diskusi 3. Responsi 	4 x 50	Menyelesaikan Tugas	Aktifitas diskusi dan tugas	Tugas diskusi Kelompok, Latihan Mandiri, persentase kedepan dan QUIZ 9	5 %
18	Mampu memahami konsep dari kuadratis dan mampu menyelesaikan persoalan yang berhubungan kuadratis	<ol style="list-style-type: none"> 1. Persamaan Konikoida 2. Sifat-sifat Konikoida 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ceramah 2. Diskusi 3. Responsi 	4 x 50	Menyelesaikan Tugas	Aktifitas diskusi dan tugas	Tugas diskusi Kelompok, Latihan Mandiri dan persentase kedepan	5 %

UJIAN AKHIR

Keterangan : KPB = kegitan proses belajar, KPT : kegiatan penugasan terstruktur, KM ; Kegiatan:

SISTEM PENILAIAN

I. PERSYARATAN UMUM

A. Kehadiran:

1. Jumlah kuliah tatap muka per semester yang harus dihadiri oleh mahasiswa/i adalah 16 pertemuan.
2. Batas toleransi kehadiran mahasiswa/i 75 % dari total jumlah pertemuan.
3. Kriteria ketidakhadiran mahasiswa/i adalah: S (sakit) ditandai dengan surat keterangan dokter, I (Ijin) ditandai dengan surat ijin resmi, dan A (Alpa), maksimal 4x pertemuan kelas.
4. Mahasiswa aktif dan partisipatif mengikuti ibadah keluarga besar UKI dan tidak diperkenankan melakukan kegiatan lain selama ibadah berlangsung.
5. Toleransi keterlambatan perkuliahan (dosen + mahasiswa/i) setiap tatap muka adalah 15 menit. Jika setelah 15 menit dosen + mahasiswa/i tidak hadir maka perkuliahan dibatalkan. (kecuali ada persetujuan atau ada masalah tertentu).

B. Perkuliahan:

1. Mata kuliah yang dilaksanakan mahasiswa berbasis KKNI.
2. Mata kuliah berbasis KKNI dinilai/dievaluasi per topik yang telah tuntas
3. Persentase penilaian/evaluasi ditentukan oleh dosen yang bersangkutan sesuai kompetensi MK dan capaian pembelajaran.
4. Tidak diperkenankan meninggalkan kelas selama perkuliahan tanpa ijin oleh dosen.
5. Mahasiswa tidak diijinkan membuka HP saat proses belajar mengajar berlangsung tanpa ijin oleh dosen.
6. Mahasiswa memakai busana yang sopan.
7. Tidak membuat kegaduhan selama proses pembelajaran berlangsung.

C. Kejahatan akademik: plagiarisme Menurut Peraturan Menteri Pendidikan RI Nomor 17 Tahun 2010

“Plagiat adalah perbuatan **sengaja** atau **tidak sengaja** dalam memperoleh atau mencoba memperoleh kredit atau nilai untuk suatu karya ilmiah, dengan mengutip sebagian atau seluruh karya dan atau karya ilmiah pihak lain yang diakui sebagai karya ilmiahnya, tanpa menyatakan sumber secara tepat dan memadai.” (Permendik No 17 Tahun 2010 dan Panduan Anti Plagiasime terlampir).

Sanksi sesuai Permendik No 17 Tahun 2010 Pasal 12:

1. Teguran;
2. Peringatan tertulis;
3. Penundaan pemberian sebagian hak mahasiswa;
4. Pembatalan nilai satu atau beberapa mata kuliah yang diperoleh mahasiswa;

5. Pemberhentian dengan hormat dari status sebagai mahasiswa;
6. Pemberhentian tidak dengan hormat dari status sebagai mahasiswa; atau
7. Pembatalan ijazah apabila mahasiswa telah lulus dari suatu program.

II. PERSYARATAN KHUSUS

A. Tugas dan Tanggung jawab mahasiswa/i

Pada setiap tatap muka mahasiswa/i diwajibkan berpartisipasi aktif dalam proses perkuliahan melalui hal-hal berikut

1. Kuis reguler: mahasiswa wajib mempersiapkan diri dan mengikuti kuis reguler yang diadakan setiap tatap muka. Materi kuis diambil dari materi yang akan dibahas pada tatap muka hari itu.
2. Presentasi: mahasiswa/i wajib berpartisipasi aktif dalam diskusi yang diadakan dalam setiap tatap muka sesuai kebutuhan materi perkuliahan (lihat RPS).
3. Studi lapangan/*service learning*: mahasiswa/i wajib berpartisipasi aktif dalam studi lapangan yang diadakan di luar kampus sesuai topik materi perkuliahan yang sudah ditentukan dalam RPS.
4. Tugas Mandiri: mahasiswa/i wajib mengerjakan tugas mandiri dalam bentuk review materi kuliah yang telah diberi tanda bintang pada referensi yang digunakan di RPS.
5. Tugas terstruktur: mahasiswa/i wajib membentuk kelompok untuk mendiskusikan berbagai fenomena sosiologis yang berhubungan dengan media dengan menerapkan konsep, teori dan metode analisis sosiologis media untuk menganalisis dan menjelaskannya.

B. Gaya Selingkung Pengerjaan Tugas (sesuai kebutuhan)

1. Untuk mengerjakan tugas review, mahasiswa/i wajib mematuhi ketentuan berikut:
 - a. Artikel mahasiswa/i harus ditulis dengan komposisi: Pendahuluan (1 hal), Pembahasan (2 hal), Kesimpulan (½ hal).
 - b. Daftar referensi minimal menggunakan 3 buku dan 2 jurnal ilmiah.
 - c. Pengutipan dan penulisan daftar pustaka menggunakan “Chicago Manual Style” (terlampir).
 - d. Ketentuan kertas A4, huruf Cambria, ukuran jenis 12, spasi 1½.
2. Untuk mengerjakan tugas makalah kelompok, mahasiswa/i wajib mematuhi ketentuan berikut:
 - a. Artikel mahasiswa/i harus ditulis dengan komposisi: Pendahuluan berisi permasalahan dan pentingnya isu/fenomena tersebut dibahas (2 hal), Tinjauan Teoritis berisi teori apa yang hendak digunakan sebagai pisau analisis (2 hal), Pembahasan (5 hal), Kesimpulan (1 hal).
 - b. Daftar referensi minimal menggunakan 5 buku dan 10 jurnal ilmiah.
 - c. Pengutipan dan penulisan daftar pustaka menggunakan “APA (American Psychological Association).
 - d. Ketentuan kertas A4, jenis huruf Cambria, ukuran 12, spasi 1½.

III. PENILAIAN (*point-point penilaian rubrick dapat diisi sesuai dengan kebutuhan)

1. Rubrik penilaian kognitif (kuis, UTS, UAS) Contoh

No	Kualitas Jawaban	Bobot
1.	Mampu menuliskan pernyataan permasalahan yaitu diketahui dan ditanyakan dari persoalan yang diberikan	10 %
2.	Jika langkah 1 benar dan dapat memberikan kerangka penyelesaian dari persoalan yang diberikan	30 %
3.	Jika langkah 2 benar, dan dapat memberikan penyelesaian dari persoalan yang diberikan dengan pemahaman yang benar sesuai dengan materi pembelajaran	60 %

Nilai tiap soal QUIZ/tugas, UTS, UAS : jumlah bobot x 100

2. Rubrik penilaian sikap

No	Pernyataan			
1	Keaktifan dalam diskusi			
2	Kedisiplinan			
3	Ketepatan waktu mengumpulkan penyelesaian quiz/tugas			
4	Dst			

Akhir Penilai sikap = (Jumlah nilai/jumlah pernyataan)x 25

Bagi Nasrani, kumpulkan tugas/laporan (tuliskan tangan) dalam ibadah keluarga besar UKI (Jumat ke-1) dan Fakultas/KST (Jumat ke-4), dan bagi Non-Nasrani, kumpulkan tugas/laporan (tuliskan tangan) ibadah sesuai agama/kepercayaan, minimal sebulan 1 x bisa bentuk lain berupa refleksi. (5%)

3. Bobot Penilaian

No	Aspek	Indikator	Nilai	Bobot	Nilai x Bobot
1	Kemampuan Kognitif	Quiz/Tugas ke 1		10 %	
		Quiz/Tugas ke 2		10 %	
		Quiz/Tugas ke 3		10 %	
		Quiz/Tugas ke 4		10 %	
		Quiz/Tugas ke 5		10 %	
		UTS		30 %	
		Quiz/Tugas ke 6		10 %	
		Quiz/Tugas ke 7		10 %	
		Quiz/Tugas ke 8		10 %	
		Quiz/Tugas ke 9		10 %	
		UAS		40 %	
2	Sikap, ketrampilan dan	Sikap 5% +		30 %	

tugas/laporan (tulis tangan) ibadah sesuai agama/kepercayaan	tugas/laporan 5%			
Jumlah			100	

4. Skala nilai akhir dalam huruf dan angka:

Nilai Akhir (NA)	Nilai Huruf (NH)	Nilai Mutu (NM)
80,0-100,0	A	4,0
75,0-79,0	A-	3,7
70,0-74,9	B+	3,3
65,0-69,9	B	3,0
60,0-64,9	B-	2,7
55,0-59,9	C	2,3
50,0-54,9	C-	2,0
45,0-49,9	D	1,0
<44,9	E	0

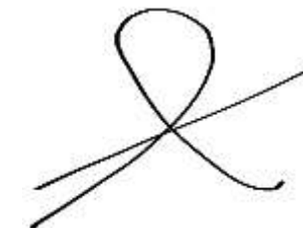
Terima kasih atas kerja sama dan kerja keras mahasiswa sekalian.

Mengetahui,
Ketua Program Studi,

ttd
Stevi Natalia, M.Pd

Jakarta, 02 Maret 2021

Disusun Oleh
Dosen Pengampu,



ttd
Jitu Halomoan Lumbantoruan, M.Pd



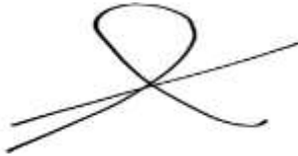
BERITA ACARA

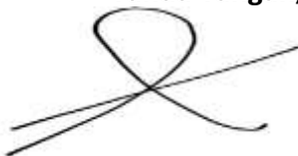
Ujian Tengah Semester Genap Tahun Akademik 2020/2021

Kode MK.	:	1	3	1	5	3	5	9	0	5	4	sks
Mata Kuliah	:	Geometri 2										
Semester/Prodi	:	Genap	Pendidikan Pendidikan Matematika									
Hari/Tanggal	:	Kamis 29 April 2021										
Waktu	:	80.00 - 11:20										
R u a n g	:	Online	Zoom									
Dosen Penguji	:	Jitu Halomoan Lumbantoruan, S.Pd., M.Pd										
Jumlah Peserta Ujian	:	28 Orang										
Peserta Ujian	:	28 Orang										
Sakit/absen	:	0 Orang										

Hal-hal dan kejadian-kejadian yang perlu dicatat selama ujian ini berlangsung adalah sebagai berikut :

1. Berjalan dengan lancar
2.

PENGAWAS,

Jitu Halomoan Lumbantoruan, M.Pd

Dosen Pengajar
Jakarta, 29 April 2021
Tanda Tangan,

Jitu Halomoan Lumbantoruan, M.Pd

Catatan untuk pengawas ujian
*) Diisi dengan benar dan benar!



BERITA ACARA

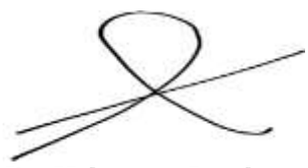
Ujian Akhir Semeste Genap Tahun Akademik 2020/2021

Kode MK.	:	1	3	1	5	3	5	9	0	5	5	sks
Mata Kuliah	:	Geometri 2										
Semester/Prodi	:	Genap	PendidikanPendidikan Matematika									
Hari/Tanggal	:	Kamis 24 Juni 2021										
Waktu	:	80.00 –11.20										
R u a n g	:	Online	Zoom									
Dosen Penguji	:	Jitu Halomoan Lumbantoruan, S.Pd., M.Pd										
Jumlah Peserta Ujian	:	28 Orang										
Peserta Ujian	:	28 Orang										
Sakit/absen	:	0 Orang										

Hal-hal dan kejadian-kejadian yang perlu dicatat selama ujian ini berlangsung adalah sebagai berikut :

1. Berjalan dengan lancar
2.

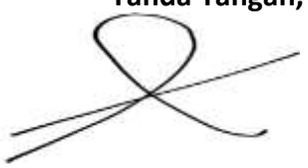
PENGAWAS,



Jitu Halomoan Lumbantoruan, M.Pd

Jakarta, Kamis 24 Juni 2021

Tanda Tangan,



Jitu Halomoan Lumbantoruan, M.Pd

Catatan untuk pengawas ujian
*) Diisi dengan benar dan benar!



Presensi Ujian Akhir Semester Mahasiswa/i
Universitas Kristen Indonesia

Berlaku Sejak: 23/06/2021

Revisi:

Halaman:

Fakultas : Keguruan dan ilmu pendidikan
Tahun Akademik : Tahun Akademik 2020/2021 - Semester Genap
Mata Kuliah : Geometri 2 (131535905)
Program Studi : Pendidikan Matematika
Dosen : Jitu Halomoan L. Toruan, S.Pd., M.Pd.
Tanggal Ujian : Kamis 23 Juni 2021
Jam Ujian : 10.00-12.25
Tempat Ujian : Zoom

No	NIM	Nama	Kognitif	Afektif	Psikomotor	Nilai Angka	Nilai Huruf
1	1913150001	YOLANDA OLIVIA MANAHAMPI	100	80	85	86.50	A
2	1913150002	AFRYANTI ARITONANG	100	80	85	86.50	A
3	1913150003	SEMI WATI SIMANJUNTAK	80	80	85	82.50	A
4	1913150005	EVI SAVIRA NINGSIH	96	80	85	85.70	A
5	1913150006	VANISIA DELUIS NDAMBO	90	80	85	84.50	A
6	1913150007	BRIGITA TAWURUTUBUN	90	80	85	84.50	A
7	1913150008	AKSAMINA LUARWAN	60	80	85	94.75	A
8	1913150009	BINTANG PRATAMA	100	80	85	86.50	A
9	1913150010	DEBORA LUSIANA	98	80	85	86.10	A
10	1913150011	MAYAWI FARIDA	90	80	85	84.50	A
11	1913150012	GRACIA FRISKILA HUTAPEA	100	80	85	86.50	A



Presensi Ujian Akhir Semester Mahasiswa/i
Universitas Kristen Indonesia

Berlaku Sejak: 23/06/2021

Revisi:

Halaman:

12	1913150013	NADYA NAINGGOLAN	100	80	85	86.50	A
13	1913150014	SYAFNITA HUTABARAT	80	80	85	82.50	A
14	1913150015	GLORIA PABIOLA	100	80	85	86.50	A
15	1913150016	CINDY NATALIA	100	80	85	86.50	A
16	1913150017	JUNI SATRIA SIMANGUNSONG	90	80	85	84.50	A
17	1913150018	ELEN EUDORA YOSEPHINE	100	80	85	86.50	A
18	1913150019	MERCY RANY ANASTASIA	100	80	85	86.50	A
19	1913150021	PUTRI SARON MALLINI	100	80	85	86.50	A
20	1913150022	ROHANI NOVIANA	100	80	85	86.50	A
21	1913150023	SAMA KRISTIANI LAOLI	90	80	85	84.50	A
22	1913150024	ESTER RAHMANI LA'IA	90	80	85	84.50	A
23	1913150025	JANUARDI ABDA SAGARA-GARA	60	80	85	75.50	B+
24	1913150026	BERTALINA TAPODHADHAI	70	80	85	76.70	B+
25	1913150027	YOHANA APLONIA PAHANAEL	80	80	85	82.50	A
26	1913150028	NINI YULIANA TAUNUS	80	80	85	82.50	A
27	1913150029	DEWISAR HERLINA LODO	60	80	85	75.50	B+
28	1913150030	IRENE FERBINA BARUS	65	80	85	79.50	A-



Presensi Ujian Akhir Semester Mahasiswa/i
Universitas Kristen Indonesia

Berlaku Sejak: 23/06/2021

Revisi:

Halaman:

Jakarta 22 Juni 2021

Dosen Pengajar

(Jitu Halomoan Lumbantoruan, M.Pd)



Presensi Ujian Akhir Semester Mahasiswa/i
Universitas Kristen Indonesia

Berlaku Sejak: 23/06/2021

Revisi:

Halaman: