

PROGRAM STUDI :	TEKNIK PERTANIAN
TAHUN AKADEMIK :	2022/2023 (SEMESTER GENAP)
NAMA MATA KULIAH :	KALKULUS TEKNIK PERTANIAN (3 SKS)
RUANG :	RK C1103
DOSEN :	PROF. DR. IR. TAMRIN, M.SI. / IR. HAISEN HOWER, M.P.
JADWAL :	SELASA (10:00 - 11:40 WIB)

NO.	NIM	NAMA
1	05021182227001	ERICA
2	05021182227005	PUTRI FEBI DIANTI
3	05021182227007	FAJAR ARIF GUNAWAN
4	05021182227012	ALIA WATI
5	05021182227058	SISKA YULIA
6	05021182227060	NABILA ALIFAH
7	05021182227067	SHINDY AULIA
8	05021282227017	ARDI ANTOKO
9	05021282227021	JUAN SAMUEL MANULLANG
10	05021282227026	DENI ANDRIANSYAH
11	05021282227027	MUHAMMAD FIKRI
12	05021282227028	M. GULTON IDZA KHAIRUL
13	05021282227034	ATIKA FIBRISYAFANI
14	05021282227035	ADISTY NATALIA SIMAMORA
15	05021282227040	MUHAMMAD WILDAN ASH-SHIDQY
16	05021282227041	SALSABILA FITRI
17	05021282227043	ASIH LULUK FADILAH
18	05021282227047	VERA WULANDARI
19	05021282227048	NINDY ANGELICA SAPUTRI
20	05021282227049	BHELI MARTA SHENDI
21	05021282227051	SHASA KINTANI PUTRI
22	05021282227053	TRIANA
23	05021282227054	ANANDO RAHMADANDI
24	05021282227055	WAN MUHAMMAD NANDA
25	05021282227062	DAVID SIMANULLANG
26	05021282227066	MIRA KHAIRUNNISA
27	05021282227069	ACHMAD GALU PRATAMA
28	05021282227070	WELLFIND BONANDO PRATAMA NAINGGOLAN
29	05021282227072	OGI MANDALA KURNIAWAN
30	05021282227073	AGUNG PRASETYA
31	05021282227074	HAIKAL IMAM AKBAR
32	05021382227076	TRI LAKSANI SURYANI
33	05021382227097	JOGGY MARSHAL ALESANDRO SILABAN
34	05021382227099	SHINDI LISTYAWATI

NTR	NUTS	NUAS	NILAI ANGKA	NILAI HURUF
70	55	98	90,9	A
65	60	98	90,9	A
80	55	98	91,9	A
65	60	98	90,9	A
70	60	98	91,4	A
75	70	98	92,9	A
75	75	98	93,4	A
80	60	98	92,4	A
75	60	97	91,1	A
60	55	97	89,1	A
70	40	95	87	A
65	55	93	86,4	A
65	70	98	91,9	A
65	65	98	91,4	A
60	55	97	89,1	A
70	60	98	91,4	A
65	55	97	89,6	A
75	70	98	92,9	A
75	60	98	91,9	A
45	60	98	88,9	A
70	55	98	90,9	A
75	55	98	91,4	A
75	60	97	91,1	A
65	55	97	89,6	A
75	60	97	91,1	A
65	55	98	90,4	A
70	55	75	72,5	B
80	60	98	92,4	A
80	55	97	91,1	A
50	70	98	90,4	A
50	60	98	89,4	A
65	85	98	93,4	A
65	60	98	90,9	A
75	55	97	90,6	A