

**JADWAL PELAKSANAAN PRAKTIKUM
LABORATORIUM FENOMENA DASAR MESIN
SEMESTER GANJIL 2019/2020
PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN**

KELAS PAGI (JUMAT DAN SABTU) KELOMPOK I - IV

JUMAT (15/NOV/2019 PUKUL 14.00 - 17.00)

JUMAT (22/NOV/2019 PUKUL 14.00 - 17.00)

SABTU (16/NOV/2019 PUKUL 08.00 - 12.00)

No	NAMA PESERTA	NIM	KELOMPOK	JADWAL PRAKTIKUM										
				M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	
1	JERICO MARPAUNG	148130008	I	JUMAT 15/NOV/2019	JUMAT 15/NOV/2019	SABTU 16/NOV/2019	SABTU 16/NOV/2019	JUMAT 22/NOV/2019						
2	FREDDY SAPUTRA TUA SILABAN	148130019												
3	ANDA LESMANA	158130005												
4	MUHAMMAD ROBBI ANGGARA	158130078												
5	SUDIRMAN SIAHAAN	168130008												
6	RISPENDI PADANG	168130085												
7	AHMAD ZULPIKAR	168130098												
8	ROY MARTIN SINURAT	168130101												
9	MUHAMMAD RIZKY	178130005												
10	ANDHIKA ARIYUDHA	178130007												
11	MUHAMMAD FIRHAN HAFANI LUBIS	178130013	II	JUMAT 15/NOV/2019	JUMAT 15/NOV/2019	SABTU 16/NOV/2019	SABTU 16/NOV/2019	JUMAT 22/NOV/2019						
12	RIVAN RIPALDI HUTTNI	178130019												
13	REZA GERRYANO NARASIAN	178130027												
14	MUHAMMAD AGUSRI PERANGIN-ANGIN	178130041												
15	SALOMO SITUMORANG	178130043												
16	MUHAMMAD GUFRON ARSYAD	178130045												
17	JIMMI ALAMSAH	178130051												
18	ROMANUS FONALI GULO	178130057												
19	RISKI CHANDRA	178130059												
20	AGIL WIBOWO	178130073												

M1 : HIDROSTATIC PRESSURE

M2 : METACENTRIC HEIHT

M3 : FLOW VISUALIZATION CHANEL

M4 : DEAD WEIGHT PRESSURE

M5 : IMPACT OF JET

**JADWAL PELAKSANAAN PRAKTIKUM
LABORATORIUM FENOMENA DASAR MESIN
SEMESTER GANJIL 2019/2020
PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN**

KELAS PAGI (JUMAT DAN SABTU) KELOMPOK I - IV
JUMAT (15/NOV/2019 PUKUL 14.00 - 17.00)
JUMAT (22/NOV/2019 PUKUL 14.00 - 17.00)
SABTU (16/NOV/2019 PUKUL 08.00 - 12.00)

No	NAMA PESERTA	NIM	KELOMPOK	JADWAL PRAKTIKUM										
				M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	
21	BINSAR HALOMOAN TAMBA	178130083	III	JUMAT 15/NOV/2019	JUMAT 15/NOV/2019	SABTU 16/NOV/2019	SABTU 16/NOV/2019	JUMAT 22/NOV/2019						
22	MUHAMMAD ARIFIN	178130085												
23	RISWAN TANTO HORAS SILITONGA	178130087												
24	JUPRIYANTO SIHALOHO	178130089												
25	BONGOT HALOMOAN SIMAMORA	178130093												
26	FANDY ANSHARI	178130095												
27	ZEFRIUS GULO	178130100												
28	WISANSONO SIMANGUNSONG	178130103												
29	MUHAMMAD AKHIRUDDIN	178130105												
30	INDRA RAMADHAN	178130117												
31	RIZKY RIVALDY	178130121	IV	JUMAT 15/NOV/2019	JUMAT 15/NOV/2019	SABTU 16/NOV/2019	SABTU 16/NOV/2019	JUMAT 22/NOV/2019						
32	WAHYU PRATAMA	178130123												
33	ARDI YANSAH VUTRA	178130125												
34	RICKY PALMA GULTOM	178130139												
35	ROY ARDIANSYAH	178130008												
36	SHIHAB MARTUA SIAGIAN	178130010												
37	JULPANSYAH HARAHAHAP	178130014												
38	ANDI WIJAYA BANGUN	178130016												
39	MUHAMMAD SAPI'I	178130018												
40	POPPY APRILYA SITORUS	178130022												

M1 : HIDROSTATIC PRESSURE
M2 : METACENTRIC HEIHT
M3 : FLOW VISUALIZATION CHANEL
M4 : DEAD WEIGHT PRESSURE
M5 : IMPACT OF JET

Mengetahui:
Ka. Prodi/Penanggung Jawab Laboratorium

Medan, September 2019
Pelaksana Praktikum

Bobby Umroh, ST,MT

Indra Hermawan, ST, MT

**JADWAL PELAKSANAAN PRAKTIKUM
LABORATORIUM FENOMENA DASAR MESIN
SEMESTER GANJIL 2019/2020
PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN**

KELAS PAGI KELOMPOK V SAMPAI VII
SABTU (16/NOV/2019 PUKUL 13.30 - 16.30)
SABTU (23/NOV/2019 PUKUL 08.30 - 12.00)
MINGGU (17/NOV/2019 PUKUL 08.30 - 12.00)

No	NAMA PESERTA	NIM	KELOMPOK	JADWAL PRAKTIKUM										
				M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	
1	RIZKY TAMPUBOLON	178130034	V	SABTU 16/NOV/2019	SABTU 16/NOV/2019	MINGGU 17/NOV/2019	MINGGU 17/NOV/2019	SABTU 23/NOV/2019						
2	HUSRI ZARMAWAN	178130042												
3	INDRA SIBURIAN	178130044												
4	MUHAMMAD TARRA SUKMA	178130048												
5	ILHAM FADLI PILIANG	178130052												
6	HASAN BASRI HASIBUAN	178130054												
7	DANIEL OKULI SEPTIANDO HUTABAR	178130058												
8	AHMAD ZHAFRAN BAHU	178130062												
9	ADE WAHYU NUGROHO	178130066												
10	YUSRIZHA SYAHID	178130074												
11	ADEMSON MANUEL JOSE SIANTURI	178130076	VI	SABTU 16/NOV/2019	SABTU 16/NOV/2019	MINGGU 17/NOV/2019	MINGGU 17/NOV/2019	SABTU 23/NOV/2019						
12	HENGKI FERNANDO LAIA	178130078												
13	YOGI PRAWOTO	178130080												
14	REZA SAPUTRA HASIBUAN	178130086												
15	MUHAMMAD IHSAN	178130090												
16	JEPRIADI PURBA	178130092												
17	OLOAN OKINAWA	178130096												
18	M. ROSYADI	178130106												
19	RICKY RONALDO SIANIPAR	178130108												
20	BINCAR ORLANDO SIMANJUNTAK	178130118												
21	ALBET JUANDA PURBA	178130120	VII	SABTU 16/NOV/2019	SABTU 16/NOV/2019	MINGGU 17/NOV/2019	MINGGU 17/NOV/2019	SABTU 23/NOV/2019						
22	WILMANSYAH LUBIS	178130134												
23	EDY PUTRA SEMBIRING	178130140												
24	HUMALA RIDOAN SIREGAR	178130144												
25	KHOIRUL AMRI HASIBUAN	178130146												
26	SONY WIDODOSYAH PUTRA GIRSANG	178130148												
27	EDISYAH PUTRA SIMBOLON	188130004												

M1 : HIDROSTATIC PRESSURE
M2 : METACENTRIC HEIHT
M3 : FLOW VISUALIZATION CHANEL
M4 : DEAD WEIGHT PRESSURE
M5 : IMPACT OF JET

Mengetahui:
Ka. Prodi/Penanggung Jawab Laboratorium

Medan, September 2019
Pelaksana Praktikum

**JADWAL PELAKSANAAN PRAKTIKUM
LABORATORIUM FENOMENA DASAR MESIN
SEMESTER GANJIL 2019/2020
PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN**

KELAS MALAM (SABTU-MINGGU) KELOMPOK I - IV
MINGGU (17/NOV/2019 PUKUL 13.30 - 16.30)
SABTU (23/NOV/2019 PUKUL 13.30 - 16.30)
MINGGU (24/NOV/2019 PUKUL 08.30 - 12.00)

No	NAMA PESERTA	NIM	KELOMPOK	JADWAL PRAKTIKUM										
				M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	
1	FARU ROZA	168130086	I	MINGGU 17/NOV/2019	MINGGU 17/NOV/2019	SABTU 23/NOV/2019	SABTU 23/NOV/2019	MINGGU 24/NOV/2019						
2	RICO ANTONIUS DAMANIK	168130112												
3	RIZKY ANDRIANTO	178130001												
4	RIO PRASETIO	178130002												
5	RWANDA SETIA	178130003												
6	WAHYU HADIANTO	178130006												
7	RIYAN WAHYUDI	178130011												
8	VERIANTO SIHOMBING	178130012												
9	IRFAN	178130015												
10	MUSLIM RIZKY	178130024												
11	BASRI H.N. JAMBAK	178130025												
12	BONA PASOGIT PASARIBU	178130028	II	MINGGU 17/NOV/2019	MINGGU 17/NOV/2019	SABTU 23/NOV/2019	SABTU 23/NOV/2019	MINGGU 24/NOV/2019						
13	FIRZA AFANDI	178130029												
14	RANDA PRATAMA HARIANTO	178130032												
15	YAHYA HERLAMBANG	178130036												
16	AHMAD FAKHRURROZI	178130037												
17	JAKA PANGESTU	178130038												
18	MANOTAR J. SITUMORANG	178130039												
19	MUHAMMAD ROBBY	178130046												
20	KIKI SYAHBANA SEMBIRING	178130053												
21	AKHAS MALIK SIREGAR	178130055												
22	FAHRIZA KURNIA RIZKI AZIS	178130056												

M1 : HIDROSTATIC PRESSURE
M2 : METACENTRIC HEIHT
M3 : FLOW VISUALIZATION CHANEL
M4 : DEAD WEIGHT PRESSURE
M5 : IMPACT OF JET

**JADWAL PELAKSANAAN PRAKTIKUM
LABORATORIUM FENOMENA DASAR MESIN
SEMESTER GANJIL 2019/2020
PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN**

KELAS MALAM (SABTU-MINGGU) KELOMPOK I - IV
MINGGU (17/NOV/2019 PUKUL 13.30 - 16.30)
SABTU (23/NOV/2019 PUKUL 13.30 - 16.30)
MINGGU (24/NOV/2019 PUKUL 08.30 - 12.00)

No	NAMA PESERTA	NIM	KELOMPOK	JADWAL PRAKTIKUM										
				M1	M2	M3	M4	M5	M6	M7	M8	M9	M10	
23	INWA VANI PERANGIN	178130061	III	MINGGU 17/NOV/2019	MINGGU 17/NOV/2019	SABTU 23/NOV/2019	SABTU 23/NOV/2019	MINGGU 24/NOV/2019						
24	FELIX ALFRYDO SIGALINGGING	178130063												
25	WISNU WIRANATA	178130069												
26	SURYADI P. SITINJAK	178130071												
27	DIO JASMAN LUMBAN RAJA	178130075												
28	FAJAR HABIB RAMADHAN	178130088												
29	FERNANDEZ L.M. HABEAHAN	178130091												
30	PEBRIANTA GINTING	178130101												
31	MUHAMMAD RIFKY AL FANDI	178130109												
32	FERY YOHANES SIANTURI	178130113												
33	SIHOL ALBERT HALOHO	178130114												
34	WILLY CAFRI SIREGAR	178130115	IV	MINGGU 17/NOV/2019	MINGGU 17/NOV/2019	SABTU 23/NOV/2019	SABTU 23/NOV/2019	MINGGU 24/NOV/2019						
35	AGUNG SAKTIAWAN	178130124												
36	ROBBY AFRIAN	178130126												
37	UBA ANNOPER DABARIBA	178130127												
38	ANDRIAN PUTRA BARUS	178130129												
39	MUHAMMAD FATHUR RAHMAN	178130131												
40	NIZAR YAKUB	178130132												
41	M. FADLAN AKBAR	178130133												
42	LIAN GALLED.S	178130142												
43	JOKO	178130147												
44	ANGGIH PRASETYO WIBISONO	188130132												

M1 : HIDROSTATIC PRESSURE
M2 : METACENTRIC HEIHT
M3 : FLOW VISUALIZATION CHANEL
M4 : DEAD WEIGHT PRESSURE
M5 : IMPACT OF JET

Mengetahui:
Ka. Prodi/Penanggung Jawab Laboratorium

Bobby Umroh, ST,MT

Medan, September 2019
Pelaksana Praktikum

Indra Hermawan, ST, MT

JADWAL PRAKTIKUM FENOMENA MESIN SEMESTER GANJIL 2019-2020

KELOMPOK / KELAS	MODUL 1	MODUL 2	MODUL 3	MODUL 4	MODUL 5
	HARI/TANGGAL & JAM	HARI/TANGGAL & JAM	HARI/TANGGAL & JAM	HARI/TANGGAL & JAM	HARI/TANGGAL & JAM
I / PAGI	JUMAT 15/NOV/2019 - PUKUL : 14.00-17.00	JUMAT 15/NOV/2019 - PUKUL : 14.00-17.00	SABTU 16/NOV/2019 - PUKUL: 08.30-12.00	SABTU 16/NOV/2019 - PUKUL: 08.30-12.00	JUMAT 22/NOV/2019 - PUKUL : 14.00-17.00
II / PAGI	JUMAT 15/NOV/2019 - PUKUL : 14.00-17.00	JUMAT 15/NOV/2019 - PUKUL : 14.00-17.00	SABTU 16/NOV/2019 - PUKUL: 08.30-12.00	SABTU 16/NOV/2019 - PUKUL: 08.30-12.00	JUMAT 22/NOV/2019 - PUKUL : 14.00-17.00
III / PAGI	JUMAT 15/NOV/2019 - PUKUL : 14.00-17.00	JUMAT 15/NOV/2019 - PUKUL : 14.00-17.00	SABTU 16/NOV/2019 - PUKUL: 08.30-12.00	SABTU 16/NOV/2019 - PUKUL: 08.30-12.00	JUMAT 22/NOV/2019 - PUKUL : 14.00-17.00
IV / PAGI	JUMAT 15/NOV/2019 - PUKUL : 14.00-17.00	JUMAT 15/NOV/2019 - PUKUL : 14.00-17.00	SABTU 16/NOV/2019 - PUKUL: 08.30-12.00	SABTU 16/NOV/2019 - PUKUL: 08.30-12.00	JUMAT 22/NOV/2019 - PUKUL : 14.00-17.00
V / PAGI	SABTU 16/NOV/2019 - PUKUL: 13.30-16.30	SABTU 16/NOV/2019 - PUKUL: 13.30-16.30	MINGGU 17/NOV/2019 - PUKUL: 08.30-12.00	MINGGU 17/NOV/2019 - PUKUL: 08.30-12.00	SABTU 23/NOV/2019 - PUKUL: 08.30-12.00
VI / PAGI	SABTU 16/NOV/2019 - PUKUL: 13.30-16.30	SABTU 16/NOV/2019 - PUKUL: 13.30-16.30	MINGGU 17/NOV/2019 - PUKUL: 08.30-12.00	MINGGU 17/NOV/2019 - PUKUL: 08.30-12.00	SABTU 23/NOV/2019 - PUKUL: 08.30-12.00
VII / PAGI	SABTU 16/NOV/2019 - PUKUL: 13.30-16.30	SABTU 16/NOV/2019 - PUKUL: 13.30-16.30	MINGGU 17/NOV/2019 - PUKUL: 08.30-12.00	MINGGU 17/NOV/2019 - PUKUL: 08.30-12.00	SABTU 23/NOV/2019 - PUKUL: 08.30-12.00
I / MALAM	MINGGU 17/NOV/2019 - PUKUL: 13.30-16.30	MINGGU 17/NOV/2019 - PUKUL: 13.30-16.30	SABTU 23/NOV/2019 - PUKUL: 13.30-16.00	SABTU 23/NOV/2019 - PUKUL: 13.30-16.00	MINGGU 24/NOV/2019 - PUKUL: 08.30-12.00
II / MALAM	MINGGU 17/NOV/2019 - PUKUL: 13.30-16.30	MINGGU 17/NOV/2019 - PUKUL: 13.30-16.30	SABTU 23/NOV/2019 - PUKUL: 13.30-16.00	SABTU 23/NOV/2019 - PUKUL: 13.30-16.00	MINGGU 24/NOV/2019 - PUKUL: 08.30-12.00
III / MALAM	MINGGU 17/NOV/2019 - PUKUL: 13.30-16.30	MINGGU 17/NOV/2019 - PUKUL: 13.30-16.30	SABTU 23/NOV/2019 - PUKUL: 13.30-16.00	SABTU 23/NOV/2019 - PUKUL: 13.30-16.00	MINGGU 24/NOV/2019 - PUKUL: 08.30-12.00
IV / MALAM	MINGGU 17/NOV/2019 - PUKUL: 13.30-16.30	MINGGU 17/NOV/2019 - PUKUL: 13.30-16.30	SABTU 23/NOV/2019 - PUKUL: 13.30-16.00	SABTU 23/NOV/2019 - PUKUL: 13.30-16.00	MINGGU 24/NOV/2019 - PUKUL: 08.30-12.00

- M1 : HIDROSTATIC PRESSURE
- M2 : METACENTRIC HEIHT
- M3 : FLOW VISUALIZATION CHANEL
- M4 : DEAD WEIGHT PRESSURE
- M5 : IMPACT OF JET