



# KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN UNIVERSITAS PATTIMURA

FAKULTAS TEKNIK - JURUSAN TEKNIK MESIN - PRODI TEKNIK SISTEM PERKAPALAN

Jl. Ir. M. Putuhena, Kampus Poka - Ambon- Kode Pos 97233  
Telepon/Faximili : (0911) 3684243- http://www.fatek.unpatti.ac.id

JADWAL KULIAH SEMESTER GENAP TAHUN 2019 / 2020 - TERHITUNG MULAI : 20 Januari s/d 15 Mei 2020

<b>VISI :</b>	Menjadi pusat pengembangan sumber daya manusia yang mampu berinovasi dan berkompetisi Di Tingkat Nasional dalam bidang Teknik Sistem Perkapalan Pada tahun 2020.
---------------	--

<b>Misi :</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mengembangkan kurikulum berbasis kompetensi untuk menghasilkan lulusan yang mampu menguasai sains dan teknologi sebagai upaya pengembangan aplikasi dalam bidang Teknik Sistem Perkapalan. (dharma pendidikan)</li> <li>2. Melakukan penelitian untuk pengembangan dan penerapan ilmu dan teknologi di bidang teknik sistem perkapalan, sebagai upaya pengembangan masyarakat, lebih khusus masyarakat dalam wilayah kepulauan (dharma penelitian)</li> <li>3. Memberdayakan masyarakat melalui penerapan aplikasi teknologi serta pemanfaatan sumber daya alam di wilayah kepulauan secara optimal dan berkesinambungan. (dharma pengabdian)</li> </ol>
---------------	--

## SEMESTER II

HARI	JAM	MATA KULIAH	KODE	SKS	Ruang	Kegiatan	Dosen Pengajar
<b>WAJIB APEL KERJA DOSEN DAN PEGAWAI</b>							
Senin	08.00-09.40						
	10.00-11.40	Fisika Dasar II	(TSL 104)	2	RK III - 3	Kuliah	Ir. L. Wattimury, MT.
	12.00-13.40	Termodinamika Teknik	(TSL 205)	2	RK III - 3	Kuliah	P. Ciptoadi, ST.,MT.
	14.00-15.40	Ilmu Sosial Dasar	(TSL 115)	2	RK III - 3	Kuliah	
Selasa	08.00-09.40	Matematika II	(TSL 102)	2	RK III - 3	Kuliah	P.Ciptoadi, ST.,MT.
	10.00-11.40	Proses Produksi	(TSL 108)	2	RK III - 3	Kuliah	Ir. M. F. Noya, MT.
	14.00-15.40	Proses Produksi	(TSL 108)	1	RK III - 3	Latihan/Lab	1. Ir. M. F. Noya, MT 2. Ir. P.W. Tetelepta, MT. 3. W. Ririhena, 4. J. Paliama 5. K. Wattimena, 6. S. Pesulima 7. O. Pattiselano
Rabu	08.00-09.40	Menggambar Mesin	(TSL113)	2	RK III - 3	Kuliah	Ir. B. Wattimury, MT.
	10.00-10.50	Fisika Dasar II	(TSL 104)	1	RK III - 3	Latihan	Ir. L Wattimury, MT.
	14.00-15.40	Termodinamika Teknik	(TSL 205)	1	Lab	Latihan/Lab	1. N. Titahelu, ST.,MT. 2. P. Ciptoadi, ST.,MT.
Kamis	08.00-09.40	Konsep Teknologi	(TSL118)	2	RK III - 3	Kuliah	DR. N. L.T. Thenu, ST.,MT.
	10.00-10.50	Matematika II	(TSL 102)	1	RK III - 3	Latihan	P. Ciptoadi, ST.,MT.
	14.00-15.40	Fisika Dasar II	(TSL 104)	1	RK III - 3	LAB.	1. Ny. N. Y.S.Risakotta, S.Si., M.Si 2. Ir. L Wattimury, MT.
Jumat	<b>KEGIATAN KONSULTASI TUGAS, KONSULTASI SKRIPSI, PERTEMUAN, SEMINAR, UJIAN SARJANA, DLL.</b>						
Sabtu	<b>KEGIATAN KEMAHASISWAAAN</b>						
<b>19 SKS DARI 7 MATA KULIAH</b>							

**SEMESTER IV**

HARI	JAM	MATA KULIAH	KODE	SKS	Ruang	Kegiatan	Dosen Pengajar
	08.00-09.40	<b>W A J I B A P E L K E R J A D O S E N D A N P E G A W A I</b>					
Senin	10.00-11.40	Management Industri	(TSL 324)	2	RK III - 4	Kuliah	Ir. M. F. Noya, MT.
	12.00-13.40	Kinematika dan Dinamika Mesin	(TSL 305)	2	RK III - 4	Kuliah	1. D. S. Pelupessy, ST.,M.Sc.,Ph.D. 2. Abdul Hadi, ST.MT.
	14.00-15.40	Tek. Lingkungan	(TSL 201)	2	RK III - 4	Kuliah	Fany Laamena, ST., MT.
Selasa	08.00-09.40	Mekanika Teknik	(TSL 204)	2	RK III - 4	Kuliah	1. Ir. M. F. Noya, MT. 2. DR. N. L.T. Thenu, ST., MT. 3. Abdul Hadi, ST., MT.
	10.00-11.40	CNC	(TSL 406)	2	RK III - 4	Kuliah	1. Ir. P. W. tetelepta, MT 2. Ir. B. Wattimury, MT
	12.00-13.40	Statistika	(TSL322)	2	RK III - 4	Kuliah	1. DR. N. L.T. Thenu, ST., MT. 2. F. Laamena, ST.,MT.
	14.00-15.40	Perpindahan Panas	(TSL208)	2	RK III - 4	Kuliah	Abdul Hadi, ST., MT.
	16.00-17.40	Hk Perind. dan Perburuhan	(TSL 315)	2	RK III - 4	Kuliah	
Rabu	08.00-09.40	Teknik Kesehatan dan Ke-Selamatan Kerja	(TSL 214)	2	RK III - 4	Kuliah	1. Ir. P.W. Tetelepta, MT. 2. F. Laamena, ST.,MT.
	10.00-11.40						
	14.00-15.40	Perpindahan Panas	(TSL208)	1	Lab	Latihan/Lab	1. N. Titahelu, ST, MT. 2. Abdul Hadi, ST, MT.
Kamis	08.00-08.50	CNC	(TSL 329)	1	RK III - 4	Latihan	1. Ir. P. W. Tetelepta, MT. 2. Ir. B. Wattimury, MT.
	10.00-10.50	Kinematika dan Dinamika Mesin	(TSL 305)	1	RK III - 4	Latihan	1. D. S. Pelupessy, ST.,M.Sc.,Ph.D. 2. Abdul Hadi, ST.,MT.
	12.00-12.50	Mekanika Teknik	(TSL 204)	1	RK III - 4	Latihan	1. Ir. M. F. Noya, MT. 2. DR. N. L.T. Thenu, ST.,MT. 3. Abdul Hadi, ST.,MT.
<b>JUMAT</b>	<b>KEGIATAN KONSULTASI TUGAS, KONSULTASI SKRIPSI, PERTEMUAN, SEMINAR, UJIAN SARJANA, DLL.</b>						
<b>SABTU</b>	<b>KEGIATAN KEMAHASISWAAAN</b>						
<b>22 SKS DARI 9 MATA KULIAH</b>							

**SEMESTER VI**

HARI	JAM	MATA KULIAH	KODE	SKS	Ruang	Kegiatan	Dosen Pengajar
Senin	08.00-09.40	<b>WAJIB APEL KERJA DOSEN DAN PEGAWAI</b>					
	10.00-11.40	Permesinan Bantu	(TSL 334)	2	RK III - 5	Kuliah	Ir. J. D. C. Sihalale, MT.
	12.00-13.40	Perencanaan Kamar Mesin I	(TSL 313)	2	RK III - 5	Kuliah	1. Ir P. W. Tetelepta, MT. 2. Ir. B. Wattimury, MT.
	14.00-15.40	Kewirausahaan	(TSL415)	2	RK III - 5	Kuliah	Ir. L Wattimury, MT.
Selasa	08.00-09.40	Metode Penelitian	(TSL321)	2	RK III - 5	Kuliah	1. Ir. L. Wattimury, MT. 2. DR. N. L.T. Thenu, ST., MT.
	10.00-11.40	Permesinan Kapal II	(TSL 304)	2	RK III - 5	Kuliah	1. Ir. J. D. C. Sihalale, MT. 2. D. S. Pelupessy, ST, MSc., Ph.D. 3. G. S. Norimarna, ST.,M.Sc.
Rabu	08.00-09.40	Sistem Transmisi Tenaga II	(TSL 302)	2	RK III - 5	Kuliah	1. D. S. Pelupessy, ST, MSc.,Ph.D. 2. Ir P. W. Tetelepta, MT.
	10.00-11.40	Navigasi & Keselamatan Kapal	(TSL 420)	2	RK III - 5	Kuliah	Ir.J.D.C.Sihalale.,ST.,MT.
	12.00-12.50	Perencanaan Kamar Mesin I	(TSL 313)	1	RK III - 5	Latihan	1. Ir P. W. Tetelepta, MT. 2. Ir. B. Wattimury, MT.
	12.00-13.40	Turbine	(TSL 328)	2	RK III - 3	Kuliah	G.S.Norimarna., ST.,M.Sc.
	12.00-13.40	Ekonomi Teknik Maritim	(TSL 423)	2	RK III - 4	Kuliah	F. Laamena, ST.,MT.
	14.00-15.40	Otomasi Sistem Perkapalan	(TSL 416)	2	RK III - 4	Kuliah	Ir L Wattimury.,MT.
	14.00-15.40	Pendingin II	(TSL 419)	2	RK III - 5	Kuliah	P.Ciptoadi., ST.,MT.
Kamis	08.00-09.40	Instalasi Pendingin	(TSL 410)	2	RK III - 5	Kuliah	G. S. Norimarna, ST.,M.Sc.
	10.00-11.40	Metode Numerik	(TSL 309)	2	RK III - 5	Kuliah	Abdul Hadi, ST.,MT.
	12.00-12.50	Permesinan Kapal II	(TSL 304)	1	RK III - 5	Latihan	1. Ir. J. D. C. Sihalale, MT. 2. D. S. Pelupessy, ST, M.Sc., Ph.D. 3. G. S. Norimarna, ST.,M.Sc.
	12.00-13.40	Marine Acoustics	(TSL421)	2	RK III - 3	Kuliah	DR. N. L.T. Thenu, ST.,MT.
	14.00-15.40	Teknologi Reparasi II	(TSL 422)	2	RK III - 4	Kuliah	D.S.Pelupessy.,ST.,M.Sc.,Ph.D.
	14.00-15.40	Mekanika Retakan	(TSL 424)	2	RK III - 5	Kuliah	Ir. M. F. Noya, MT.
JUMAT	<b>KEGIATAN KONSULTASI TUGAS, KONSULTASI SKRIPSI, PERTEMUAN, SEMINAR, UJIAN SARJANA, DLL.</b>						
SABTU	<b>KEGIATAN KEMAHASISWAAAN</b>						
<b>22 SKS DARI 11 MATA KULIAH</b>							

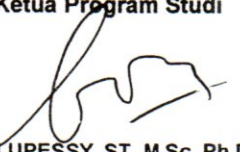
**SEMESTER VIII**

HARI	JAM	MATA KULIAH	KODE	SKS	Ruang	Kegiatan	Dosen Pengajar
		PRAKTEK KERJA LAPANGAN	(TSL 332)	2			JURUSAN TSP / PRODITSP
		KKN	(TSL 400)	2			LPKM UNPATTI
		SKRIPSI	(TSL 500)	6			JURUSAN TSP / PRODITSP
JUMAT	<b>KEGIATAN KONSULTASI TUGAS, KONSULTASI SKRIPSI, PERTEMUAN, SEMINAR, UJIAN SARJANA, DLL.</b>						
SABTU	<b>KEGIATAN KEMAHASISWAAAAN</b>						
<b>10 SKS DARI 3 MATA KULIAH</b>							

Kode Mata Kuliah	Mata Kuliah Pilihan	RUANG	Dosen Pengajar
TSL 328	Turbine		G.S.Norimarna., ST.,M.Sc.
TSL 423	Ekonomi Teknik Maritim		F.Laamena, ST.,MT.
TSL 419	Pendingin II		P.Ciptoadi., ST.,MT.
TSL 418	Otomasi Sistem Perkapalan		Ir L Wattimury.,MT.
TSL 420	Navigasi & Keselamatan Kapal		Ir.J.D.C.Sihassale.,ST.,MT.
TSL 421	Marine Acoustics		Dr. N. L. T. Thenu, ST., MT. ✓
TSL 422	Teknologi Reparasi II		D.S.Pelupessy.,ST.,M.Sc.,Ph.D.
TSL 309	Metode Numerik		Abdul Hadi, ST.,MT.
TSL 424	Mekanika Retakan		Ir.M.F.Noya.,MT.


**Mengetahui**  
**Wakil Dekan Bidang Akademik**  
  
**Ir. R. Ufie, MT**  
 NIP 196011231991031001

**Ambon, 10 Januari 2020**  
**Ketua Program Studi**

  
**D.S. PELUPESSY, ST., M.Sc., Ph.D.**  
 NIP 19700723 199803 1 001