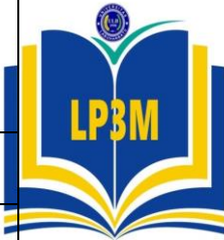


	<b>UNIVERSITAS LABUHANBATU</b> Jalan SM Raja No. 126 A Aek Tapa Rantauprapat Kec. Rantau Selatan Kab. Labuhanbatu-Sumatera Utara Telepon/Fax (0624) 21901		
	Formulir <b>RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)</b>		
	Fakultas Fakultas Ekonomi dan Bisnis	Prodi S1 Manajemen	
Mata Kuliah Ilmu Alamiah Dasar	Nomor/Revisi : 0	Semester/kelas : II (Dua)	Hari / Jam
	Dosen Pengampu : Dr. Marlina Siregar, S.Pd, M.Pd		
Kode MK : MKWU-62203	Semester : II (Dua)	SKS : 2	Makul Prasyarat :

### Capaian Pembelajaran Program Studi (CPL)

Merupakan capaian pembelajaran yang diturunkan dari Profil Lulusan Program Studi.

#### Sikap

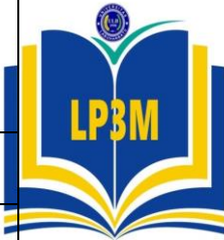
1. Bertakwa kepada Tuhan Yang Maha Esa dan mampu menunjukkan sikap religius
2. Menjunjung tinggi nilai kemanusiaan dalam menjalankan tugas berdasarkan etika
3. Berkontribusi dalam peningkatan mutu kehidupan bermasyarakat, berbangsa, peradapan berdasarkan pancasila.
4. Menghargai Keanekaragaman Budaya, Pandangan, Agama, Dan Kepercayaan, serta pendapat atau temuan orisinal orang lain.
5. Bekerja sama dan memiliki kepekaan sosial serta kepedulian terhadap masyarakat dan lingkungan
6. Taat hukum dan disiplin dalam kehidupan bermasyarakat dan bernegara
7. Menginternalisasi nilai, norma, dan etika akademik
8. Menunjukkan sikap bertanggungjawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara Mandiri

#### Keterampilan Umum

1. Mampu menerapkan pemikiran logis, kritis, sistematis, inovatif dan berintegritas dalam konteks pengembangan atau implementasi ilmu pengetahuan dan teknologi yang sesuai dengan bidang manajemen.
2. Mampu menunjukkan kinerja mandiri, bermutu, dan terukur.
3. Mampu mengkaji implikasi pengembangan atau implementasi ilmu pengetahuan dan teknologi yang sesuai dengan keahliannya.
4. Mampu menyusun deskripsi saintifik hasil kajian tersebut di atas dalam bentuk skripsi atau laporan tugas akhir, dan mengunggahnya dalam laman perguruan tinggi
5. Mampu mengambil keputusan secara tepat dalam konteks penyelesaian masalah di bidang manajemen, mampu memelihara dan mengembangkan jaringan kerja dengan kolega dan sejawat baik di dalam maupun di luar lembaganya
6. Mampu bertanggungjawab atas pencapaian hasil kerja kelompok dan melakukan supervisi dan evaluasi terhadap penyelesaian pekerjaan yang ditugaskan kepada pekerja yang berada di bawah tanggung jawabnya.
7. Mampu melakukan proses evaluasi diri terhadap kelompok kerja yang berada di bawah tanggung jawabnya, dan mampu mengelola pembelajaran secara mandiri.
8. Mampu melakukan proses berkomunikasi dan bernegosiasi secara jujur, peduli dan bertanggung jawab terhadap pekerjaan di bidang ekonomi, bisnis, dan lainnya

#### Keterampilan Khusus

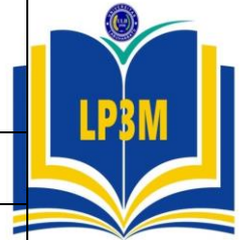
Mampu Mengaplikasikan Prinsip-Prinsip Ilmu Manajemen Dengan Didukung Oleh Ilmu Pengetahuan Dan Keterampilan Lain, Seperti Manajemen Organisasi, Bisnis Dan Kewirausahaan, Hukum Bisnis, Ekonomi, Matematika Dan Statistika Bisnis, Etika, Bahasa Dan Komunikasi, Sistem Informasi, Keyboard Skill Dalam Membantu Penyelesaian Tugas-Tugas Bidang Manajemen Secara Efektif.

	<b>UNIVERSITAS LABUHANBATU</b> Jalan SM Raja No. 126 A Aek Tapa Rantauprapat Kec. Rantau Selatan Kab. Labuhanbatu-Sumatera Utara Telepon/Fax (0624) 21901		
	Formulir <b>RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)</b>		
	Fakultas Fakultas Ekonomi dan Bisnis	Prodi S1 Manajemen	
Mata Kuliah Ilmu Alamiah Dasar	Nomor/Revisi : 0	Semester/kelas : II (Dua)	Hari / Jam
	Dosen Pengampu : Dr. Marlina Siregar, S.Pd, M.Pd		
Kode MK : MKWU-62203	Semester : II (Dua)	SKS : 2	Makul Prasyarat :

	<b>Pengetahuan</b> Menguasai konsep tentang metode penelitian kuantitatif secara kasus, survei atau ekeperimen secara eksploratif, deskriptif dan verifikatif
<b>II</b>	<b>Capaian Pembelajaran Mata Kuliah</b> Merupakan turunan dari capaian pembelajaran program studi (CPL) sebelumnya. <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mahasiswa mampu memahami latar belakang hakikat IAD dalam kehidupan</li> <li>2. Mahasiswa mampu memahami alam pikiran manusia dan perkembangannya</li> <li>3. Mahasiswa mampu memahami kelahiran alam semesta</li> <li>4. Mahasiswa mampu memahami alam semesta sebagai sistem</li> </ol>
<b>III</b>	<b>Deskripsi Mata Kuliah</b> Berisikan penjelasan singkat dari pengembangan materi matakuliah. Mata kuliah ini menjadi peletak dasar-dasar IPA sehingga mahasiswa memiliki wawasan yang komprehensif mengenai metode ilmiah dan ilmu pengetahuan secara umum. Materi ini mencakup 1.) Hakikat Ilmu Alamiah Dasar, 2.) Alam Pikiran Manusia dan Perkembangannya, 3.) Kelahiran Alam Semesta, 4.) Alam Semesta sebagai Sistem, 5.) Metode Ilmiah, 6.) Sumberdaya Alam, Lingkungan serta Pengelolaannya, 7.) Ilmu Pengetahuan Alam dan Teknologi, Perkembangan, dan Implementasinya.
<b>IV</b>	<b>Indikator Capaian:</b> Merupakan turunan dari Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (CPMK). <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mahasiswa mampu memahami Latar Belakang Hakikat IAD Dalam Kehidupan.</li> <li>2. Mahasiswa mampu memahami Alam Pikiran Manusia danPerkembangannya</li> <li>3. Mahasiswa mampu memahami Kelahiran Alam Semesta</li> <li>4. Mahasiswa mampu memahami Alam Semesta sebagai Sistem</li> <li>5. Mahasiswa mampu memahami Metode Ilmiah</li> <li>6. Mahasiswa mampu menjelaskan Sumber daya Alam, Lingkungan serta Pengelolaannya</li> <li>7. Mahasiswa mampu memahami dan menjelaskan Ilmu Pengetahuan Alam dan Teknologi, Perkembangan, dan Implementasinya.</li> </ol> <b>Penilaian:</b> Penilaian Acuan : <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Presensi (20%)</li> <li>b. Tugas (20%)</li> <li>c. Ujian Tengah Semester (30%)</li> <li>d. Ujian Akhir Semester (30%)</li> </ol> ( <i>Outcome/</i> Luaran perkuliahan dalam bentuk buku/ book chapter/ jurnal penelitian/ jurnal pengabdian) <b>Nb. Pilih salah satu</b>



**UNIVERSITAS LABUHANBATU**  
 Jalan SM Raja No. 126 A Aek Tapa Rantauprapat  
 Kec. Rantau Selatan Kab. Labuhanbatu-Sumatera Utara  
 Telepon/Fax (0624) 21901



Formulir  
 RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)

Fakultas  
 Fakultas Ekonomi dan Bisnis

Prodi  
 S1 Manajemen

Mata Kuliah  
 Ilmu Alamiah Dasar

Nomor/Revisi : 0

Semester/kelas : II (Dua)

Hari / Jam

Dosen Pengampu : Dr. Marlina Siregar, S.Pd, M.Pd

Kode MK : MKWU-62203

Semester :  
 II (Dua)

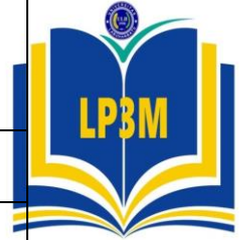
SKS : 2

Makul Prasyarat :

Minggu Ke	Kemampuan Akhir yang Diharapkan	Bahan Kajian (Materi Pelajaran)	Strategi Pembelajaran/ Model Pembelajaran	Waktu Belajar (menit)	Pengalaman belajar mahasiswa	Kriteria Penilaian (Indikator)	Bobot Nilai
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
V	<b>Daftar Bacaan/referensi/ Jurnal/ Buku</b> Merupakan bahan rujukan/ referensi/ Jurnal yang digunakan dosen saat proses pembelajaran. 1. Herabudin. 2010. Ilmu Alamiah Dasar. CV. Pustaka Setia : Bandung 2. Suyoso, dkk. 2009. Ilmu Alamiah Dasar. FMIPA UNY : Yogyakarta. 3. Jurnal 4. Web						
1-2	1. Memahami aturan dan penilaian 2. Memahami latar belakang hakikat IAD dalam kehidupan	Kontrak dan Deskripsi MK Ruang Lingkup Ilmu Alamiah Dasar 1. Hakikat Ilmu Pengetahuan Alam 2. Pengertian IAD 3. Kedudukan IAD Cakupan IAD	Aturan Kontrak	90 Menit	Mahasiswa mampu memahami kontak perkuliahan dan rencana pembelajaran	Kontrak Perkuliahan	
3-4	Memahami Alam Pikiran Manusia dan Perkembangannya	1. Hakikat Manusia dan Sifat Keinginannya 2. Alam Pikiran Manusia 3. Perkembangan Pikiran Manusia dan Sejarah Pengetahuan Manusia	1. Ceramah 2. Diskusi 3. Tanya Jawab	90 Menit	Mendengarkan, menyusun pertanyaan, menjawab pertanyaan, menanggapi jawaban pertanyaan atau tanggapan peserta lain.	Ketepatan dan penguasaan  Bentuk Non Tes  Keaktifan dalam memahami materi yang disampaikan oleh dosen	
5-6-7	Memahami Kelahiran Alam Semesta	1. Asal mula kehidupan 2. Teori evolusi dan kebenarannya	Metoda: 1. Ceramah 2. Diskusi 3. Tanya Jawab Media : Infocus, Web	90 Menit	Mendengarkan, melakukan analisis, berdiskusi dalam kelompok	Ketepatan, kesesuaian dan sistematika  Bentuk Non Test :	



**UNIVERSITAS LABUHANBATU**  
 Jalan SM Raja No. 126 A Aek Tapa Rantauprapat  
 Kec. Rantau Selatan Kab. Labuhanbatu-Sumatera Utara  
 Telepon/Fax (0624) 21901



Formulir  
 RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)

Fakultas  
 Fakultas Ekonomi dan Bisnis

Prodi  
 S1 Manajemen

Mata Kuliah  
 Ilmu Alamiah Dasar

Nomor/Revisi : 0

Semester/kelas : II (Dua)

Hari / Jam

Dosen Pengampu : Dr. Marlina Siregar, S.Pd, M.Pd

Kode MK : MKWU-62203

Semester :  
 II (Dua)

SKS : 2

Makul Prasyarat :

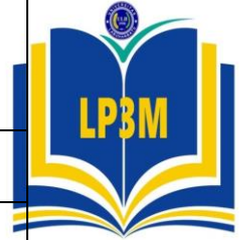
					kecil dan besar, menyelesaikan tugas, mempresentasikan rangkuman diskusi, membuat pertanyaan, menjawab pertanyaan peserta lain, menanggapi jawaban pertanyaan dari peserta lain.	Kuliah, Diskusi dan studi kasus	
--	--	--	--	--	--	---------------------------------	--

**8 UJIAN TENGAH SEMESTER**

9-10	Memahami Alam Semesta sebagai Sistem	<ol style="list-style-type: none"> <li>Pembentukan Alam Semesta Dan Tata Surya</li> <li>Teori Terbentuknya Galaksi</li> <li>Teori Terbentuknya Tata Surya</li> <li>Sistem Tata Surya</li> <li>Struktur Bumi</li> </ol>	Metoda: <ol style="list-style-type: none"> <li>Ceramah</li> <li>Diskusi</li> <li>Tanya Jawab</li> <li>Penugasan</li> <li>Presentasi</li> </ol> Media : Infocus, Web	90 Menit	Mendengarkan, melakukan analisis, berdiskusi dalam kelompok kecil dan besar, menyelesaikan tugas, mempresentasikan rangkuman diskusi, membuat pertanyaan, menjawab pertanyaan peserta lain, menanggapi jawaban pertanyaan dari peserta lain.	Ketepatan, kesesuaian dan sistematika  Bentuk Non Test :  Kuliah, Diskusi dan Latihan	
11	Memahami	1. Berpikir ilmiah	Metoda:	90	Mendengarka	Ketepatan,	



**UNIVERSITAS LABUHANBATU**  
 Jalan SM Raja No. 126 A Aek Tapa Rantauprapat  
 Kec. Rantau Selatan Kab. Labuhanbatu-Sumatera Utara  
 Telepon/Fax (0624) 21901



Formulir  
 RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)

Fakultas  
 Fakultas Ekonomi dan Bisnis

Prodi  
 S1 Manajemen

Mata Kuliah  
 Ilmu Alamiah Dasar

Nomor/Revisi : 0

Semester/kelas : II (Dua)

Hari / Jam

Dosen Pengampu : Dr. Marlina Siregar, S.Pd, M.Pd

Kode MK : MKWU-62203

Semester :  
 II (Dua)

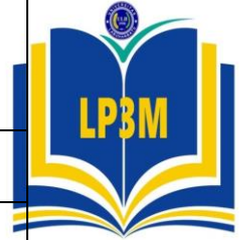
SKS : 2

Makul Prasyarat :

	Metode Ilmiah	dan non ilmiah 2. Komponen ilmu pengetahuan	1. Ceramah 2. Diskusi 3. Tanya Jawab 4. Penugasan 5. Presentasi Media : Infocus, Web	Menit	n, melakukan analisis, berdiskusi dalam kelompok kecil dan besar, menyelesaikan tugas, mempresentasikan rangkuman diskusi, membuat pertanyaan, menjawab pertanyaan peserta lain, menanggapi jawaban pertanyaan dari peserta lain.	kesesuaian dan sistematika  Bentuk Non Test :  Kuliah, Diskusi dan Latihan	
12-13	Mahasiswa mampu menjelaskan Sumber daya Alam, Lingkungan serta Pengelolaannya	1. Klasifikasi Sumber Daya Alam Dan Lingkungan 2. Konsep-Konsep Pengelolaan Sumber Daya Alam 3. Masalah Kependudukan Dan Lingkungan Hidup 4. Prinsip Dan Usaha Pelestarian Sumber Daya Alam Dan Lingkungan	Metoda: 1. Ceramah 2. Diskusi 3. Tanya Jawab 4. Penugasan 5. Observasi 6. Presentasi  Media : Infocus, Web	90 Menit	Mendengarkan, melakukan analisis, berdiskusi dalam kelompok kecil dan besar, menyelesaikan tugas, mempresentasikan rangkuman diskusi, membuat pertanyaan, menjawab pertanyaan peserta lain, menanggapi jawaban	Ketepatan, kesesuaian dan sistematika  Bentuk Non Test :  Kuliah, Diskusi dan Latihan	



**UNIVERSITAS LABUHANBATU**  
Jalan SM Raja No. 126 A Aek Tapa Rantauprapat  
Kec. Rantau Selatan Kab. Labuhanbatu-Sumatera Utara  
Telepon/Fax (0624) 21901



Formulir  
RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)

Fakultas  
Fakultas Ekonomi dan Bisnis

Prodi  
S1 Manajemen

Mata Kuliah  
Ilmu Alamiah Dasar

Nomor/Revisi : 0

Semester/kelas : II (Dua)

Hari / Jam

Dosen Pengampu : Dr. Marlina Siregar, S.Pd, M.Pd

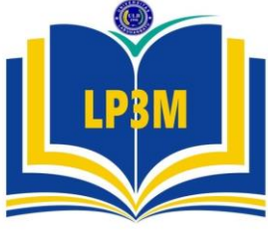
Kode MK : MKWU-62203

Semester :  
II (Dua)

SKS : 2

Makul Prasyarat :

		Hidup			pertanyaan dari peserta lain		
14-15	Mahasiswa mampu memahami dan menjelaskan Ilmu Pengetahuan Alam dan Teknologi, Perkembangan, dan Implementasinya	<ol style="list-style-type: none"><li>1. IPA sebagai dasar perkembangan teknologi</li><li>2. Sejarah peradaban manusia dan perkembangan Teknologi</li><li>3. Implementasi IPA dalam perkembangan IPTEK</li><li>4. IPTEK masa depan</li></ol>					
16	<b>UJIAN AKHIR SEMESTER</b>						

	<b>UNIVERSITAS LABUHANBATU</b> Jalan SM Raja No. 126 A Aek Tapa Rantauprapat Kec. Rantau Selatan Kab. Labuhanbatu-Sumatera Utara Telepon/Fax (0624) 21901		
	Formulir <b>KONTRAK PERKULIAHAN</b>		
	Fakultas Fak. Ekonomi dan Bisnis	Prodi S1 Manajemen	
Mata Kuliah Ilmu Alamiah Dasar	Nomor/Revisi :.....	Halaman : .....	Tanggal Terbit
	Dosen Pengampu : Dr. Marlina Siregar, S.Pd, M.Pd		

Nama Mata Kuliah	: Ilmu Alamiah Dasar
Kode Mata Kuliah	: MKWU-62203
Bobot SKS	: 2 Sks
Semester	: II (Dua)
Hari Pertemuan	:
Tempat Pertemuan	:
Koordinator MK	:

### 1. Tujuan dan Manfaat Mata Kuliah

#### Tujuan Mata Kuliah :

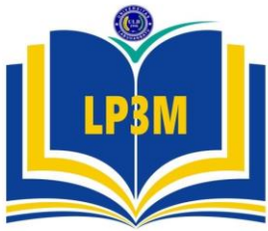
1. Mahasiswa memiliki sikap dan perilaku jujur, tangguh dan adaptif terhadap perkembangan dan dinamika yang ada di tengah masyarakat
2. Mahasiswa mampu memahami latar belakang hakikat IAD dalam kehidupan
3. Mahasiswa mampu memahami alam pikiran manusia dan perkembangannya
4. Mahasiswa mampu memahami kelahiran alam semesta
5. Mahasiswa mampu memahami alam semesta sebagai sistem.
6. Mengembangkan interaksi yang selaras dan disiplin-disiplin ilmu eksakta dan non eksakta

#### Manfaat Mata Kuliah :

1. Memberikan pengetahuan kepada mahasiswa tentang kompetensi inti dari mata kuliah Ilmu Alamiah Dasar
2. Memberikan wawasan pengetahuan, pengertian dan apresiasi terhadapobykr dan cara pemikiran serta cara-cara pendekatan dalam IPA dan Teknologi
3. Memberikan bekal untuk memanfaatkan bahan dan cara pemikiran, cara-cara pendekatan dan hasil-hasil dalam IPA dan Teknologi
4. Mata kuliah ini membekali mahasiswa dengan pengetahuan dasar-dasar IPA sehingga mahasiswa memiliki wawasan yang komprehensif mengenai metode ilmiah dan ilmu pengetahuan secara umum

### 2. Deskripsi Mata Kuliah (isi sesuai mata kuliah diampu)

Mata kuliah ini menjadi peletak dasar-dasar IPA sehingga mahasiswa memiliki wawasan yang komprehensif mengenai metode ilmiah dan ilmu pengetahuan secara umum. Materi ini mencakup 1.) Hakikat Ilmu Alamiah Dasar, 2.) Alam Pikiran Manusia dan Perkembangannya, 3.) Kelahiran Alam Semesta, 4.) Alam Semesta sebagai Sistem, 5.) Metode Ilmiah, 6.) Sumberdaya Alam, Lingkungan serta Pengelolaannya, 7.) Ilmu Pengetahuan Alam dan Teknologi, Perkembangan, dan Implementasinya.

	<b>UNIVERSITAS LABUHANBATU</b> Jalan SM Raja No. 126 A Aek Tapa Rantauprapat Kec. Rantau Selatan Kab. Labuhanbatu-Sumatera Utara Telepon/Fax (0624) 21901		
	Formulir <b>KONTRAK PERKULIAHAN</b>		
	Fakultas Fak. Ekonomi dan Bisnis	Prodi S1 Manajemen	
Mata Kuliah Ilmu Alamiah Dasar	Nomor/Revisi :.....	Halaman : .....	Tanggal Terbit
	Dosen Pengampu : Dr. Marlina Siregar, S.Pd, M.Pd		

### 3. Capaian Pembelajaran Mata Kuliah

1. Mahasiswa mampu memahami latar belakang hakikat IAD dalam kehidupan
2. Mahasiswa mampu memahami alam pikiran manusia dan perkembangannya
3. Mahasiswa mampu memahami kelahiran alam semesta
4. Mahasiswa mampu memahami alam semesta sebagai sistem

### 4. Strategi Pembelajaran (metode cara proses pembelajaran)

Metode cara proses pembelajaran/strategi pembelajaran yang diterapkan dalam perkuliahan

1. Ceramah
2. Diskusi
3. Tanya Jawab
4. Penugasan
5. Observasi
6. Presentasi

### 5. Materi Pokok

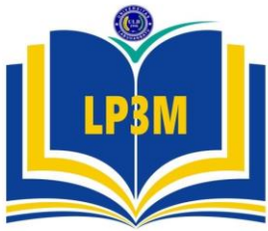
1. Hakikat Ilmu Alamiah Dasar
2. Alam Pikiran Manusia dan Perkembangannya
3. Kelahiran Alam Semesta
4. Alam Semesta sebagai Sistem
5. Metode Ilmiah
6. Sumberdaya Alam, Lingkungan serta Pengelolaannya
7. Ilmu Pengetahuan Alam dan Teknologi, Perkembangan, dan Implementasinya

### 6. Bahan Bacaan

1. Herabudin. 2010. Ilmu Alamiah Dasar. CV. Pustaka Setia : Bandung
2. Suyoso, dkk. 2009. Ilmu Alamiah Dasar. FMIPA UNY : Yogyakarta.
3. Jurnal
4. Web

### 7. Tugas

Tugas – tugas dapat berupa : quiz, bedah buku dan jurnal, makalah, laporan studi lapangan (observasi) baik sebagai tugas kelompok maupun sebagai tugas individu. Selama perkuliahan direncanakan ada 4 kali tugas yang dikumpulkan untuk penilaian. Tugas 1 yaitu quiz pada materi Tugas 2 terkait dengan materi kuliah teori belajar, yaitu pembuatan makalah yang dilakukan sebagai tugas kelompok dan

	<b>UNIVERSITAS LABUHANBATU</b> Jalan SM Raja No. 126 A Aek Tapa Rantauprapat Kec. Rantau Selatan Kab. Labuhanbatu-Sumatera Utara Telepon/Fax (0624) 21901		
	Formulir <b>KONTRAK PERKULIAHAN</b>		
	Fakultas Fak. Ekonomi dan Bisnis	Prodi S1 Manajemen	
Mata Kuliah Ilmu Alamiah Dasar	Nomor/Revisi :.....	Halaman : .....	Tanggal Terbit
	Dosen Pengampu : Dr. Marlina Siregar, S.Pd, M.Pd		

melakukan presentasi. Tugas 3 terkait dengan materi kuliah bakat dan minat serta kesulitan belajar yaitu berupa tugas bedah jurnal, dengan mengumpulkan masing-masing 3 jurnal terkait dengan materi dan membuat laporan, Tugas 4 terkait dengan materi kuliah motif dan motivasi dengan melakukan studi lapangan (observasi) dan membuat laporannya, Tugas 5 terkait dengan materi pendidikan karakter dengan tugas melakukan analisa/diskusi kelompok. Tugas 6 terkait dengan materi model-model pembelajaran dan evaluasi pembelajaran dengan tugas melakukan bedah buku yang terdiri minimal 5 buku dengan pengarang berbeda.

#### 8. Kriteria dan Standar Penilaian

No	Deskripsi Tagihan Tugas (d disesuaikan)	Tugas	Kriteria Penilaian
1	Presensi (20%)		
2	Tugas (20%)		
3	Ujian Tengah Semester (30%)		
4	Ujian Akhir Semester (30%) ( <i>Outcome/</i> luaran perkuliahan)		

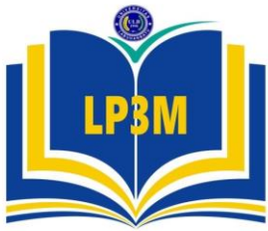
#### 9. Tata Tertib Siswa dan Dosen

##### Hak Dan Kewajiban Dosen

1. Hadir tepat waktu
2. Dosen berkewajiban menjelaskan materi perkuliahan selama satu semester ke depan serta menyampaikan kontrak perkuliahan untuk disepakati bersama
3. Dosen berkewajiban melangsungkan perkuliahan tepat waktu, dengan batas toleransi 15 menit, jika lewat maka harus mengganti pertemuan tersebut berdasarkan kesepakatan bersama.
4. Dosen berkewajiban memberikan tagihan dan penilaian terhadap setiap mahasiswa yang mengikuti perkuliahan
5. Dosen berhak meminta setiap tugas yang diberikan kepada mahasiswa.
6. Dosen berhak memberikan teguran terhadap mahasiswa yang tidak mengumpulkan tugas dan apabila melewati dari batas yang disepakati maka dosen berhak memberikan sanksi berupa pengurangan nilai.
7. Dosen berhak menegur dan mengeluarkan mahasiswa yang tidak patuh terhadap kontrak kuliah.

##### Hak Dan Kewajiban Mahasiswa

1. Mahasiswa wajib mengikuti perkuliahan minimal 75% dari total pertemuan.
2. Mahasiswa wajib mengikuti kelas daring (*online classroom*) yang diselenggarakan.
3. Mahasiswa wajib mengikuti perkuliahan dengan akaian yang sopan (tidak boleh kaos oblong dan

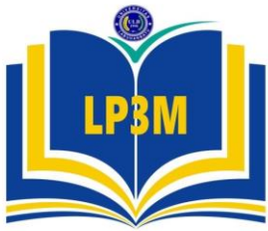
	<b>UNIVERSITAS LABUHANBATU</b> Jalan SM Raja No. 126 A Aek Tapa Rantauprapat Kec. Rantau Selatan Kab. Labuhanbatu-Sumatera Utara Telepon/Fax (0624) 21901		
	Formulir <b>KONTRAK PERKULIAHAN</b>		
	Fakultas Fak. Ekonomi dan Bisnis	Prodi S1 Manajemen	
Mata Kuliah Ilmu Alamiah Dasar	Nomor/Revisi :.....	Halaman : .....	Tanggal Terbit
	Dosen Pengampu : Dr. Marlina Siregar, S.Pd, M.Pd		

sandal)

4. Mahasiswa wajib hadir dalam perkuliahan tepat waktu, dan apabila terlambat diberi batas toleransi 15 menit, jika melebihi tidak diperkenankan masuk.
5. Jika terlambat (kurang dari 15 menit), mahasiswa wajib mengetuk pintu terlebih dahulu sebelum masuk.
6. Mahasiswa yang sakit, wajib melampirkan surat keterangan sakit.
7. Mahasiswa wajib melaksanakan seluruh bentuk tagihan seperti tugas, laporan dan ujian.
8. Mahasiswa berhak bertanya pada setiap perkuliahan pada saat sesi Tanya jawab, dengan etik yang santun.
9. Mahasiswa berhak memberikan komentar terhadap kontrak kuliah sebelum kontrak kuliah disahkan.
10. Mahasiswa berhak melakukan koreksi terhadap penilaian (berdasarkan hasil formatif).
11. Mahasiswa mempersiapkan kelas dan *infocus* sebelum dosen hadir dan menyimpannya kembali ke kantor prodi setelah pertemuan/perkuliahan ditutup.

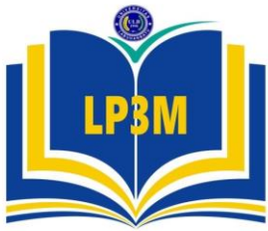
#### **Sanksi dan Mekanisme Penerapan**

1. Apabila terbukti bahwa penyelesaian tugas dilakukan oleh pihak lain yang bukan berstatus sebagai mahasiswa. 1 s/d 2 pelanggaran diberi Peringatan Lisan/Surat Peringatan, tugas tersebut dibatalkan dan nilai mahasiswa yang bersangkutan berstatus mengulang pada tugas matakuliah tersebut dan mengerjakan tugas yang sama atau yang baru, pelanggaran ketiga maka tugas dibatalkan dan nilai mahasiswa yang bersangkutan berstatus mengulang atau E pada matakuliah tersebut.
2. Jika untuk point 1 dilakukan oleh mahasiswa FST/Sistem Informasi maka kepada kedua pihak dikenakan sanksi pada point 1.  
Jika mahasiswa melakukan flagiat baik sebahagian maupun semuanya maka dikenakan sanksi yang berlaku pada point 1.

	<b>UNIVERSITAS LABUHANBATU</b> Jalan SM Raja No. 126 A Aek Tapa Rantauprapat Kec. Rantau Selatan Kab. Labuhanbatu-Sumatera Utara Telepon/Fax (0624) 21901		
	Formulir <b>KONTRAK PERKULIAHAN</b>		
	Fakultas Fak. Ekonomi dan Bisnis	Prodi S1 Manajemen	
Mata Kuliah Ilmu Alamiah Dasar	Nomor/Revisi :.....	Halaman : .....	Tanggal Terbit
	Dosen Pengampu : Dr. Marlina Siregar, S.Pd, M.Pd		

### 10. Jadwal Kuliah (Course Outline)

No.	Pokok Bahasan	Minggu Ke	Dosen Pengajar
1-2	Kontrak dan Deskripsi Mata Kuliah (Ruang Lingkup Ilmu Alamiah Dasar)	I - II	Dr. Marlina Siregar, S.Pd, M.Pd
3-4	1. Hakikat Manusia dan Sifat Ke Ingin tahunya 2. Alam Pikiran Manusia Perkembangan Pikiran Manusia dan Sejarah Pengetahuan Manusia	III - IV	Dr. Marlina Siregar, S.Pd, M.Pd
5-6-7	1. Asal mula kehidupan 2. Teori evolusi dan kebenarannya	V- VI- VII	Dr. Marlina Siregar, S.Pd, M.Pd
8	UTS	VIII	Dr. Marlina Siregar, S.Pd, M.Pd
9-10	1. Pembentukan Alam Semesta Dan Tata Surya 2. Teori Terbentuknya Galaksi 3. Teori Terbentuknya Tata Surya 4. Sistem Tata Surya 5. Struktur Bumi	IX- X	Dr. Marlina Siregar, S.Pd, M.Pd
11	1. Berpikir ilmiah dan non ilmiah 2. Komponen ilmu pengetahuan	XI	Dr. Marlina Siregar, S.Pd, M.Pd
12-13	1. Klasifikasi Sumber Daya Alam Dan Lingkungan 2. Konsep-Konsep Pengelolaan Sumber Daya Alam 3. Masalah Kependudukan Dan Lingkungan Hidup 4. Prinsip Dan Usaha Pelestarian Sumber Daya Alam Dan Lingkungan Hidup	XII-XIII	Dr. Marlina Siregar, S.Pd, M.Pd
14-15	1. IPA sebagai dasar perkembangan teknologi 2. Sejarah peradaban manusia dan perkembanganTeknologi 3. Implementasi IPA dalam perkembangan IPTEK 4. IPTEK masa depan	XIV- XV	Dr. Marlina Siregar, S.Pd, M.Pd
16	UAS	XVI	Dr. Marlina Siregar, S.Pd, M.Pd

	<b>UNIVERSITAS LABUHANBATU</b> Jalan SM Raja No. 126 A Aek Tapa Rantauprapat Kec. Rantau Selatan Kab. Labuhanbatu-Sumatera Utara Telepon/Fax (0624) 21901		
	Formulir <b>KONTRAK PERKULIAHAN</b>		
	Fakultas Fak. Ekonomi dan Bisnis	Prodi S1 Manajemen	
Mata Kuliah Ilmu Alamiah Dasar	Nomor/Revisi :.....	Halaman : .....	Tanggal Terbit
	Dosen Pengampu : Dr. Marlina Siregar, S.Pd, M.Pd		

### 11. Lain-lain

Apabila ada hal-hal yang diluar kesepakatan ini untuk perlu disepakati, dapat dibicarakan secara teknis pada saat setiap acara perkuliahan. Apabila ada perubahan isi kontrak perkuliahan, akan ada pemberitahuan terlebih dahulu.

Kontrak perkuliahan ini dapat dilaksanakan, mulai dari disampaikan kesepakatan ini.

Pihak I  
Dosen Pengampu,

Pihak II  
a.n. Mahasiswa

(Dr. Marlina Siregar, S.Pd, M.Pd)  
NIDN. 0105107801

( ..... )  
NPM. ....

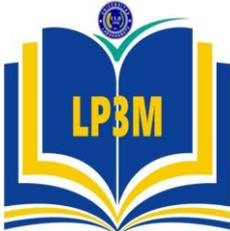
Mengetahui

UPM FAK: .....

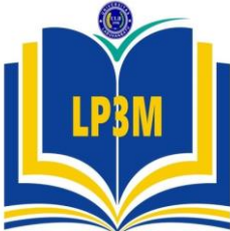
Kaprodi :

(.....)  
NIDN.

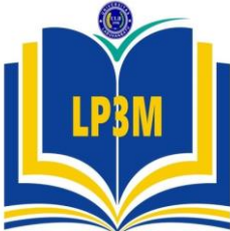
(Abd. Halim, SE,M.Si)  
NIDN. 0126128901

	<b>UNIVERSITAS LABUHANBATU</b> Jalan SM Raja No. 126 A Aek Tapa Rantauprapat Kec. Rantau Selatan Kab. Labuhanbatu-Sumatera Utara Telepon/Fax (0624) 21901		
	Formulir <b>FORMAT TUGAS MAHASISWA</b>		
	Fakultas Fak. Ekonomi dan Bisnis	Prodi S1 Manajemen	
Mata Kuliah Ilmu Alamiah Dasar	Nomor/Revisi : 0	Halaman :....	TanggalTerbit
	Dosen Pengampu : Dr. Marlina Siregar, S.Pd, M.Pd		

<b>Mata Kuliah</b>	<b>Ilmu Alamiah Dasar</b>		
<b>Kode</b>	<b>MKWU-62203</b>	<b>SKS: 2</b>	<b>Semester: II</b>
<b>Dosen Pengampu</b>	<b>Dr. Marlina Siregar, S.Pd, M.Pd</b>		
<b>BENTUK TUGAS : I (Satu)</b> Ujian Lisan/Tulis			
<b>JUDUL TUGAS</b> Quiz Pengayaan Sebelum Pelaksanaan UTS Mencari dan meresume materi ajar kuliah setiap pertemuan secara mandiri dan mempresentasikan secara berkelompok, Membuat Makalah, Observasi, Laporan observasi			
<b>SUB CAPAIAN PEMBELAJARAN MATA KULIAH</b> Mahasiswa mampu mencari dan meresume materi ajar kuliah setiap pertemuan secara mandiri dan mempresentasikan secara berkelompok			
<b>DESKRIPSI TUGAS</b> a. Mahasiswa mencari dan meresume materi ajar kuliah setiap pertemuan dalam bentuk makalah b. Makalah terdiri dari Pendahuluan, Pembahasan, dan Kesimpulan c. Ketentuan penulisan : huruf times new roman 12, spasi 1,5 d. Menggunakan footnote e. Mahasiswa membuat power point untuk presentasi f. Mahasiswa melakukan presentasi secara kelompok g. Mahasiswa membuat laporan observasi			
<b>METODE Pengerjaan Tugas</b> a. Mahasiswa diminta untuk mengerjakan quiz berdasarkan lembar quiz yang telah diberikan dosen pada laman tugas google classroom b. Memilih referensi buku yang akan diresume c. Membuat resume buku d. Membuat power point untuk presentasi e. Menentukan pembagian kerja (moderator, penyaji, penanggap, notulen dalam kelompok Untuk melakukan presentasi f. Diskusi/Tanya jawab tentang materi yang diberikan, dikaitkan dengan kehidupan sehari-hari. g. Memberikan Pengalaman mahasiswa dalam melakukan observasi lapangan h. Menulis makalah i. Melakukan presentasi dengan media slide, power point & diskusi kelompok yang telah ditentukan sebelumnya			
<b>BENTUK DAN FORMAT LUARAN</b> 1. Bentuk penugasan yang harus diselesaikan oleh mahasiswa tugas terstruktur. Objek garapan: Membuat resume dan power point materi kuliah 2. Judul, Logo, Nama/ Kelompok, NPM, Prodi dan Universitas (Latar belakang permasalahan, Metode penelitian, Pembahasan dan Kesimpulan, Daftar Bacaan. 3. Diketik dengan HVS A4, tulisan Time News Roman, Font 12 4. Minimal 15 Halaman 5. Bentuk Luaran: 1. Pada kuliah 2 sampai 7 : a. Kumpulkan ringkasan materi kuliah b. Buat power point			

	<b>UNIVERSITAS LABUHANBATU</b> Jalan SM Raja No. 126 A Aek Tapa Rantauprapat Kec. Rantau Selatan Kab. Labuhanbatu-Sumatera Utara Telepon/Fax (0624) 21901		
	Formulir <b>FORMAT TUGAS MAHASISWA</b>		
	Fakultas Fak. Ekonomi dan Bisnis	Prodi S1 Manajemen	
Mata Kuliah Ilmu Alamiah Dasar	Nomor/Revisi : 0 Dosen Pengampu : Dr. Marlina Siregar, S.Pd, M.Pd	Halaman :....	TanggalTerbit

2. Pada kuliah 9 sampai 15 : a. Buat makalah b. Presentasi kelompok			
<b>INDIKATOR, KRITERIA DAN BOBOT PENILAIAN</b> Tugas : 20% a. Berpikir kritis (5%) b. Berwawasan luas (10%) c. Kreatif (5%)			
<b>JADWAL PELAKSANAAN</b> Pelaksanaan dilakukan pada pertemuan ke 5			
<b>LAIN_LAIN</b> Pertanyaan yang diberikan ada kemungkinan akan mengalami perubahan			
<b>DAFTAR RUJUKAN</b> 1. Buku bacaan sesuai dengan mata kuliah dan kurikulum 1) Herabudin. 2010. Ilmu Alamiah Dasar. CV. Pustaka Setia : Bandung 2) Suyoso, dkk. 2009. Ilmu Alamiah Dasar. FMIPA UNY : Yogyakarta 2. Jurnal 3. Artikel, Makalah 4. Website			
<b>Kode</b>	<b>MKWU-62203</b>	<b>SKS: 2</b>	<b>Semester: : II</b>
<b>DosenPengampu</b>	<b>Dr. Marlina Siregar, S.Pd, M.Pd</b>		
<b>BENTUK TUGAS II</b> Mini Riset			
<b>JUDUL TUGAS</b> Mencari dan meresume materi ajar kuliah setiap pertemuan secara mandiri dan mempresentasikan secara berkelompok, Membuat Makalah, Observasi, Laporan observasi			
<b>SUB CAPAIAN PEMBELAJARAN MATA KULIAH</b> Mahasiswa mampu mencari dan meresume materi ajar kuliah setiap pertemuan secara mandiri dan mempresentasikan secara berkelompok			
<b>DESKRIPSI TUGAS</b> a. Mahasiswa mencari dan meresume materi ajar kuliah setiap pertemuan dalam bentuk makalah b. Makalah terdiri dari Pendahuluan, Pembahasan, dan Kesimpulan c. Ketentuan penulisan : huruf times new roman 12, spasi 1,5 d. Menggunakan footnote e. Mahasiswa membuat power point untuk presentasi f. Mahasiswa melakukan presentasi secara kelompok g. Mahasiswa membuat laporan observasi			
<b>METODE Pengerjaan Tugas</b> a. Mahasiswa secara berkelompok (terdiri dari 3-4 mahasiswa) melakukan mini riset melalui kegiatan observasi dan wawancara tentang permasalahan sosial yang ada disekitar mereka b. Pengumpulan data dapat dilakukan juga dengan melihat dokumen yang ada baik dari media sosial maupun media cetak untuk memperkuat argumen dari hasil observasi dan wawancara			

	<b>UNIVERSITAS LABUHANBATU</b> Jalan SM Raja No. 126 A Aek Tapa Rantauprapat Kec. Rantau Selatan Kab. Labuhanbatu-Sumatera Utara Telepon/Fax (0624) 21901		
	Formulir <b>FORMAT TUGAS MAHASISWA</b>		
	Fakultas Fak. Ekonomi dan Bisnis	Prodi S1 Manajemen	
Mata Kuliah Ilmu Alamiah Dasar	Nomor/Revisi : 0	Halaman :....	TanggalTerbit
	Dosen Pengampu : Dr. Marlina Siregar, S.Pd, M.Pd		

- c. Waktu pengerjaan adalah 2 minggu
- d. Setelah melakukan mini riset maka kelompok diminta untuk membuat hasil laporan sesuai dengan format yang diberikan
- e. Hasil laporan diminta untuk dipresentasikan pada pertemuan yang telah disepakati secara bergantian sesuai dengan jadwal kelompok
- f. Pelaksanaan presentasi dilakukan juga dengan proses diskusi

#### **BENTUK DAN FORMAT LUARAN**

Makalah, laporan kegiatan diskusi dan artikel

#### **INDIKATOR, KRITERIA DAN BOBOT PENILAIAN**

Tugas : 20%

- a. Berpikir kritis (2%)
- b. Kreatif (2%)
- c. Sistematis dan ilmiah (5%)
- d. Berwawasan luas (2%)
- e. Etis (1%)
- f. Memiliki kepekaan dan empati sosial (2%)
- g. Bersikap demokratis (1%)
- h. Berkeadaban serta dapat ikut berperan mencari solusi pemecahan masalah sosial dan budaya secara arif (5%)

#### **JADWAL PELAKSANAAN**

Pelaksanaan dilakukan pada pertemuan ke 10, 11, 12, 13, dan 14

#### **LAIN\_LAIN**

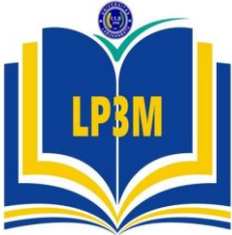
Pertanyaan yang diberikan ada kemungkinan akan mengalami perubahan

#### **DAFTAR RUJUKAN**

1. Buku bacaan sesuai dengan mata kuliah dan kurikulum
  - 1) Herabudin. 2010. Ilmu Alamiah Dasar. CV. Pustaka Setia : Bandung
  - 2) Suyoso, dkk. 2009. Ilmu Alamiah Dasar. FMIPA UNY : Yogyakarta
2. Jurnal
3. Artikel, Makalah
4. Website

#### **PETUNJUK :**

- a. Bentuk Tugas  
 Bentuk tugas yang dapat dipilih adalah :
  - Ujian Tulis
  - Ujian Lisan
  - Review Artikel
  - Review Book
  - Presentasi Makalah

	<b>UNIVERSITAS LABUHANBATU</b> Jalan SM Raja No. 126 A Aek Tapa Rantauprapat Kec. Rantau Selatan Kab. Labuhanbatu-Sumatera Utara Telepon/Fax (0624) 21901		
	Formulir <b>FORMAT TUGAS MAHASISWA</b>		
	Fakultas Fak. Ekonomi dan Bisnis	Prodi S1 Manajemen	
Mata Kuliah Ilmu Alamiah Dasar	Nomor/Revisi : 0	Halaman :....	TanggalTerbit
	Dosen Pengampu : Dr. Marlina Siregar, S.Pd, M.Pd		

- Mini Riset (studi kasus, uji laboratorium, penelitian kuantitatif deskriptif, penelitian kualitatif deskriptif, dll)
  - Pembuatan/desain Produk
- b. Judul Tugas  
Sebutkan judul tugas, misal : pembuatan video pembelajaran tematik bagi siswa sekolah dasar kelas 3
  - c. Sub Capaian Pembelajaran Mata Kuliah  
Sebutkan sub capaian pembelajaran mata kuliah untuk materi yang akan diberikan tugas sesuai dengan yang telah di sebutkan di RPS.  
Misal mahasiswa mampu menciptakan sebuah karya
  - d. Deskripsi Tugas  
Isi dengan deskripsi tugas yang diberikan sebagai petunjuk/gambaran tugas bagi mahasiswa yang hendak di kerjakan.  
Misal : video pembelajaran memiliki durasi maksimal 30 menit, dll.
  - e. Metode Pengerjaan Tugas  
Isi dengan tahap-tahap pengerjaan tugas yang akan dilalui mahasiswa untuk mendapatkan nilai. Misal :
    1. Menyusun proposal pembuatan video pembelajaran dan diserahkan ke dosen
    2. Melakukan uji kelayakan video dengan mempresentasikan video dan membagikan angket pemah aman peserta terhadap video pembelajaran
    3. dll
  - f. Bentuk dan Format Luaran  
Berisikan bentuk luaran misalkan : artikel, portofolio, desain, aplikasi, produk, buku, tulisan di media massa, dll.  
Format luaran: misal format artikel atau format portofolio yang akan diisi oleh mahasiswa.
  - g. Indikator Kriteria dan Bobot Penilaian  
Sesuaikan dengan indicator kriteria : keaktifan, tugas, UTS, UAS  
Bobot penilaian : presentasi nilai dari masing-masing indikator kriteria yang ada
  - h. Jadwal Pelaksanaan  
Berisikan jadwal pengumpulan tugas, jadwal presentasi, tuliskan pada pertemuan keberapa dan atau tanggal pelaksanaan
  - i. Lain-Lain  
Berisikan catatan tambahan yang ingin disampaikan dosen kemahasiswa  
Misal : plagiarism checker adalah < 30%
  - j. Daftar Rujukan  
Berisi daftar rujukan yang digunakan untuk penyusunan tugas yang dapat dijadikan mahasiswa sebagai tambahan dalam memahami tugas.