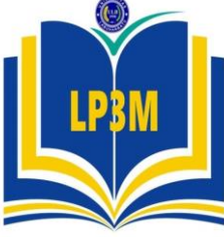
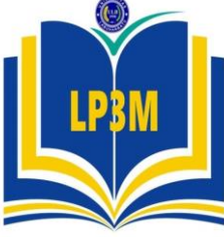


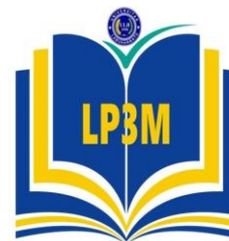
	<b>UNIVERSITAS LABUHANBATU</b> Jalan SM Raja No. 126 A Aek Tapa Rantauprapat Kec. Rantau Selatan Kab. Labuhanbatu-Sumatera Utara Telepon/Fax (0624) 21901		
	Formulir <b>RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)</b>		
	Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan	Prodi Pendidikan Matematika	
Mata Kuliah <small>Metode Penelitian Pendidikan</small>	Nomor/Revisi : 0 Dosen Pengampu : Dr. Sakinah Ubudiyah Siregar, M. Pd	Semester/kelas :IV	Hari / Jam
Kode MK : FKIP-63510	Semester : IV	SKS : III	Makul Prasyarat :

<b>I</b>	<p><b>Capaian Pembelajaran Program Studi (CPL)</b>          Merupakan capaian pembelajaran yang diturunkan dari Profil Lulusan Program Studi.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sikap             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bertakwa kepada Tuhan Yang Maha Esa dan mampu menunjukkan sikap religius (S01)</li> <li>• Menjunjung tinggi nilai kemanusiaan dalam menjalankan tugas berdasarkan agama, moral dan etika (S02)</li> <li>• Menunjukkan sikap bertanggungjawab atas pekerjaan di bidang keahliannya secara mandiri (S09)</li> </ul> </li> <li>2. Keterampilan Umum             <ul style="list-style-type: none"> <li>• 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 (KU01)</li> <li>• Menyusun deskripsi saintifik hasil kajian tersebut di atas dalam bentuk skripsi atau laporan tugas akhir, dan mengunggahnya dalam laman perguruan tinggi (KU04)</li> <li>• Mampu mengambil keputusan secara tepat dalam konteks penyelesaian masalah di bidang keahliannya, berdasarkan hasil analisis informasi dan data (KU05)</li> </ul> </li> <li>3. Keterampilan Khusus             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mampu mengkaji dan menerapkan berbagai metode pembelajaran matematika yang telah tersedia secara inovatif dan teruji (KK02)</li> <li>• Mampu melakukan pendampingan terhadap siswa dalam pembelajaran matematika (KK03)</li> <li>• Mampu merancang dan melaksanakan penelitian untuk menghasilkan alternatif penyelesaian masalah di bidang pendidikan matematika serta mempublikasikan hasilnya (KK04)</li> </ul> </li> <li>4. Pengetahuan             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Menguasai konsep pedagogik-didaktik matematika untuk melaksanakan pembelajaran di pendidikan dasar dan menengah yang berorientasi pada kecakapan hidup (P01)</li> <li>• 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 pembelajaran matematika di pendidikan dasar dan menengah serta untuk studi lanjut</li> </ul> </li> </ol>
----------	--

	<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 Keguruan dan Ilmu Pendidikan	Prodi Pendidikan Matematika		
Mata Kuliah <small>Metode Penelitian Pendidikan</small>	Nomor/Revisi : 0 Dosen Pengampu : Dr. Sakinah Ubudiyah Siregar, M. Pd	Semester/kelas :IV	Hari / Jam	
Kode MK : FKIP-63510		Semester : IV	SKS : III	Makul Prasyarat :
	(P02) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Menguasai prinsip dan teknik perencanaan, pelaksanaan, dan evaluasi pembelajaran matematika (P03)</li> <li>• Menguasai pengetahuan faktual tentang fungsi dan manfaat teknologi khususnya teknologi informasi dan komunikasi yang relevan untuk pembelajaran matematika (P04)</li> <li>• Menguasai metode penelitian pendidikan dan metode penelitian matematika untuk melaksanakan penelitian pendidikan matematika dan penelitian matematika (P05)</li> <li>• Menguasai metodologi dan konsep – konsep yang terkait dengan nilai – nilai kewirausahaan (P06)</li> </ul>			
<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. 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 (KU01)</li> </ol>			
<b>III</b>	<b>Deskripsi Mata Kuliah:</b> Perkuliahan ini bertujuan untuk mengembangkan kemampuan mahasiswa dalam memahami dan melakukan penelitian tentang masalah-masalah pembelajaran matematika di sekolah. Lingkup bahasannya meliputi penelitian dalam pengembangan ilmu, cara merancang penelitian baik penelitian kuantitatif maupun kualitatif, tinjauan pustaka, berbagai cara pengumpulan data, menganalisis data, dan menyusun laporan hasil penelitian sesuai dengan kaidah yang berlaku.			
<b>IV</b>	<b>Indikator Capaian:</b> Merupakan turunan dari Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (CPMK). <ul style="list-style-type: none"> <li>• 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 (KU01)</li> </ul> <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/ Luaran perkuliahan dalam bentuk laporan penelitian</i> ) <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 Keguruan dan Ilmu Pendidikan	Prodi Pendidikan Matematika
--	--------------------------------

Mata Kuliah Metode Penelitian Pendidikan	Nomor/Revisi : 0	Semester/kelas :IV	Hari / Jam
Dosen Pengampu : Dr. Sakinah Ubudiyah Siregar, M. Pd			

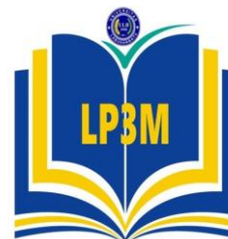
Kode MK : FKIP-63510	Semester : IV	SKS : III	Makul Prasyarat :
----------------------	---------------	-----------	-------------------

<b>V</b>	<p><b>Daftar Bacaan/referensi/ Jurnal/ Buku</b>          Merupakan bahan rujukan/ referensi/ Jurnal yang digunakan dosen saat proses pembelajaran.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Cohen, L., Manion, L., &amp; Morrison, K. (2011). Research methods in education (7th ed.). New York, NY: Routledge.</li> <li>B. Creswell, J. W. (2013). Research design: Qualitative, quantitative, and mixed methods approaches. Thousand Oaks, CA: Sage Publications.</li> <li>C. Creswell, J. W. (2012). Educational research: Planning, conducting and evaluating quantitative and qualitative research (4th ed.). Boston, MA: Pearson Education.</li> <li>D. Ary, D., Jacobs, L. C., &amp; Sorensen, C. (2010). Introduction to research in education (8th ed.). Belmont, CA: Wadsworth.</li> <li>E. English, L. D (Ed.). (2002). Handbook of international research in mathematics education. Mahwah, NJ: Lawrence Erlbaum Associates.</li> <li>e. Retnawati, H. (2016). Analisis kuantitatif instrumen penelitian. Yogyakarta: Parama Publishing.</li> <li>G. Jurnal-jurnal ilmiah nasional dan internasional bidang pendidikan matematika</li> </ol>
----------	--

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)
1	Mahasiswa mampu membuat domain penelitian pendidikan matematika	Domain penelitian pendidikan matematika	Projek Base Learning	2 x 50 menit	• Mahasiswa dapat merivew jurnal	Tugas :20%	20%
2	Mahasiswa mampu membuat jenis-jenis penelitian pendidikan	Jenis-jenis penelitian pendidikan	Projek Base Learning	2 x 50 menit	• Mahasiswa dapat merivew jurnal	Tugas :20%	20%
3	Mahasiswa	Masalah	Projek Base	2 x 50	• Mahasiswa	Tugas	20%



**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 Keguruan dan Ilmu Pendidikan	Prodi Pendidikan Matematika
--	--------------------------------

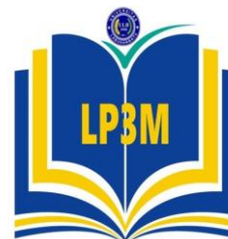
Mata Kuliah Metode Penelitian Pendidikan	Nomor/Revisi : 0	Semester/kelas :IV	Hari / Jam
Dosen Pengampu : Dr. Sakinah Ubudiyah Siregar, M. Pd			

Kode MK : FKIP-63510	Semester : IV	SKS : III	Makul Prasyarat :
----------------------	---------------	-----------	-------------------

	mampu membuat masalah-masalah dalam penelitian pendidikan matematika	-masalah dalam penelitian pendidikan matematika	Learning	menit	a dapat merivew jurnal	:20%	
4	Mahasiswa mampu membuat review permasalahan pendidikan matematika (Workshop)	Review permasalahan pendidikan matematika (Workshop)	Projek Base Learning	2 x 50 menit	• Mahasiswa a dapat merivew jurnal	Tugas :20%	20%
5	Mahasiswa mampu menyusun pendahuluan dalam penelitian pendidikan (Workshop)	Menyusun pendahuluan dalam penelitian pendidikan (Workshop)	Projek Base Learning	2 x 50 menit	• Mahasiswa a dapat merivew jurnal	Tugas :20%	20%
6	Mahasiswa mampu membuat variabel penelitian	Variabel penelitian	Projek Base Learning	2 x 50 menit	• Mahasiswa a dapat merivew jurnal	Tugas :20%	20%
7	Mahasiswa mampu membuat kajian teori	Kajian teori	Projek Base Learning	2 x 50 menit	• Mahasiswa a dapat merivew jurnal	Tugas :20%	20%
8	<b>ujian tengah semester</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 Keguruan dan Ilmu Pendidikan	Prodi Pendidikan Matematika
--	--------------------------------

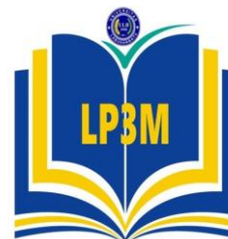
Mata Kuliah Metode Penelitian Pendidikan	Nomor/Revisi : 0	Semester/kelas :IV	Hari / Jam
Dosen Pengampu : Dr. Sakinah Ubudiyah Siregar, M. Pd			

Kode MK : FKIP-63510	Semester : IV	SKS : III	Makul Prasyarat :
----------------------	---------------	-----------	-------------------

9	Mahasiswa mampu membuat kerangka berpikir dan hipotesis penelitian	Kerangka berpikir dan hipotesis penelitian	Projek Base Learning	2 x 50 menit	• Mahasiswa dapat merivew jurnal	Tugas :20%	20%
10	Mahasiswa mampu membuat penyusunan kajian teori, kerangka berpikir, hipotesis penelitian pada proposal	Penyusunan kajian teori, kerangka berpikir, hipotesis penelitian pada proposal	Projek Base Learning	2 x 50 menit	• Mahasiswa dapat merivew jurnal	Tugas :20%	20%
11	Mahasiswa mampu membuat teknik sampling	Teknik sampling	Projek Base Learning	2 x 50 menit	• Mahasiswa dapat merivew jurnal	Tugas :20%	20%
12	Mahasiswa mampu membuat instrumen penelitian	Instrumen penelitian	Projek Base Learning	2 x 50 menit	• Mahasiswa dapat merivew jurnal	Tugas :20%	20%
13	Mahasiswa mampu membuat teknik analisis data	Teknik analisis data	Projek Base Learning	2 x 50 menit	• Mahasiswa dapat merivew jurnal	Tugas :20%	20%
14	Mahasiswa mampu membuat penyusunan metodologi	Penyusunan metodologi	Projek Base Learning	2 x 50 menit	• Mahasiswa dapat merivew jurnal	Tugas :20%	20%



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



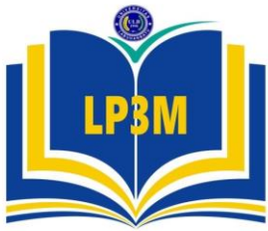
Formulir  
**RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)**

Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan	Prodi Pendidikan Matematika
--	--------------------------------

Mata Kuliah <small>Metode Penelitian Pendidikan</small>	Nomor/Revisi : 0	Semester/kelas :IV	Hari / Jam
Dosen Pengampu : Dr. Sakinah Ubudiyah Siregar, M. Pd			

Kode MK : FKIP-63510	Semester : IV	SKS : III	Makul Prasyarat :
----------------------	---------------	-----------	-------------------

	n metodologi penelitian (Workshop)	penelitian (Workshop)					
15	Mahasiswa mampu membuat presentasi dan review proposal	Presentasi dan review proposal	Projek Base Learning	2 x 50 menit	• Mahasiswa dapat merivew jurnal	Tugas :20%	20%
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 Keguruan dan Ilmu Pendidikan	Prodi Pendidikan Matematika	
Mata Kuliah <small>Metode Penelitian Pendidikan</small>	Nomor/Revisi :..... Dosen Pengampu : Dr. Sakinah Ubudiyah Siregar, M. Pd	Halaman : .....	Tanggal Terbit 31 Januari 2024

Nama Mata Kuliah	: Metode Penelitian Pendidikan
Kode Mata Kuliah	: PMTK-65220
Bobot SKS	: III
Semester	: IV
Hari Pertemuan	: 1
Tempat Pertemuan	: Ruang II Pendidikan Matematika
Koordinator MK	: Dr. Sakinah Ubudiyah Siregar, M. Pd

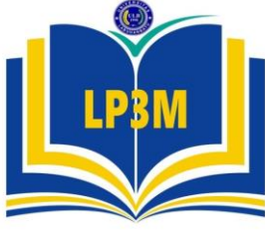
### 1. Tujuan dan Manfaat Mata Kuliah

**Tujuan Mata Kuliah** : agar mahasiswa mengembangkan kemampuan mahasiswa dalam memahami dan melakukan penelitian tentang masalah-masalah pembelajaran matematika di sekolah. Lingkup bahasanya meliputi penelitian dalam pengembangan ilmu, cara merancang penelitian baik penelitian kuantitatif maupun kualitatif, tinjauan pustaka, berbagai cara pengumpulan data, menganalisis data, dan menyusun laporan hasil penelitian sesuai dengan kaidah yang berlaku.

**Manfaat Mata Kuliah** : 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 (KU01)

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

Perkuliahan ini bertujuan untuk mengembangkan kemampuan mahasiswa dalam memahami dan melakukan penelitian tentang masalah-masalah pembelajaran matematika di sekolah. Lingkup bahasanya meliputi penelitian dalam pengembangan ilmu, cara merancang penelitian baik penelitian kuantitatif maupun kualitatif, tinjauan pustaka, berbagai cara pengumpulan data, menganalisis data, dan menyusun laporan hasil penelitian sesuai dengan kaidah yang berlaku.

	<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 Keguruan dan Ilmu Pendidikan	Prodi Pendidikan Matematika	
Mata Kuliah <small>Metode Penelitian Pendidikan</small>	Nomor/Revisi :..... Dosen Pengampu : Dr. Sakinah Ubudiyah Siregar, M. Pd	Halaman : .....	Tanggal Terbit 31 Januari 2024

### 3. Capaian Pembelajaran Mata Kuliah

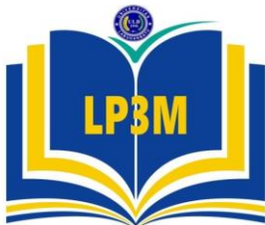
1. Mampu menerapkan pemikiran logis, kritis, sistematis, dan inovatif dalam konteks pengembangan atau implementasi ilmu pengetahuan dan teknologi yang memperhatikan dan menerapkan nilai humaniora yang sesuai dengan bidang keahliannya (KU01)

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

Projek Base Learning luaran yang diharapkan dari makalah yang dibuat akan dibuat laporan penelitian

### 5. Materi Pokok

- Domain penelitian pendidikan matematika
- Jenis-jenis penelitian pendidikan
- Masalah-masalah dalam penelitian pendidikan matematika
- Review permasalahan pendidikan matematika (Workshop)
- Menyusun pendahuluan dalam penelitian pendidikan (Workshop)
- Variabel penelitian
- Kajian teori
- Kerangka berpikir dan hipotesis penelitian
- Penyusunan kajian teori, kerangka berpikir, hipotesis penelitian pada proposal
- Teknik sampling
- Instrumen penelitian
- Teknik analisis data
- Penyusunan metodologi penelitian (Workshop)
- Presentasi dan review proposal

	<b>UNIVERSITAS LABUHANBATU</b> Jalan SM Raja No. 126 A Aek Tapa Rantauupapat Kec. Rantau Selatan Kab. Labuhanbatu-Sumatera Utara Telepon/Fax (0624) 21901		
	Formulir <b>KONTRAK PERKULIAHAN</b>		
	Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan	Prodi Pendidikan Matematika	
Mata Kuliah <small>Metode Penelitian Pendidikan</small>	Nomor/Revisi :..... Dosen Pengampu : Dr. Sakinah Ubudiyah Siregar, M. Pd	Halaman : .....	Tanggal Terbit 31 Januari 2024

## 6. Bahan Bacaan

### Daftar Bacaan/referensi/ Jurnal/ Buku

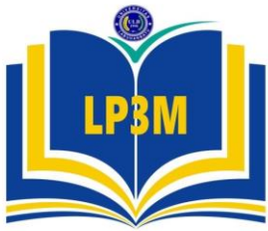
- a. Cohen, L., Manion, L., & Morrison, K. (2011). *Research methods in education* (7th ed.). New York, NY: Routledge.
- b. Creswell, J. W. (2013). *Research design: Qualitative, quantitative, and mixed methods approaches*. Thousand Oaks, CA: Sage Publications.
- c. Creswell, J. W. (2012). *Educational research: Planning, conducting and evaluating quantitative and qualitative research* (4th ed.). Boston, MA: Pearson Education.
- d. Ary, D., Jacobs, L. C., & Sorensen, C. (2010). *Introduction to research in education* (8th ed.). Belmont, CA: Wadsworth.
- e. English, L. D (Ed.). (2002). *Handbook of international research in mathematics education*. Mahwah, NJ: Lawrence Erlbaum Associates.
- f. Retnawati, H. (2016). *Analisis kuantitatif instrumen penelitian*. Yogyakarta: Parama Publishing.
- g. Jurnal-jurnal ilmiah nasional dan internasional bidang pendidikan matematika

## 7. Tugas

Laporan penelitian

## 8. Kriteria dan Standar Penilaian

No	Deskripsi Tagihan Tugas (d disesuaikan)	Tugas	Kriteria Penilaian
1	Presensi (20%)	Kehadiran	Kehadiran minimal 75 %
2	Tugas (20%)	Makalah	20%
3	Ujian Tengah Semester (30%)	Vidio pembelajaran pencegahan anti korupsi di sekolah	30%
4	Ujian Akhir Semester (30%) ( <i>Outcome</i> / luaran perkuliahan)	Buku	30%

	<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 Keguruan dan Ilmu Pendidikan	Prodi Pendidikan Matematika	
Mata Kuliah <small>Metode Penelitian Pendidikan</small>	Nomor/Revisi :..... Dosen Pengampu : Dr. Sakinah Ubudiyah Siregar, M. Pd	Halaman : .....	Tanggal Terbit 31 Januari 2024

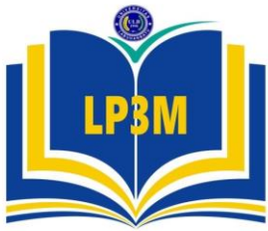
## 9. Tata Tertib Siswa dan Dosen

### Hak Dan KewajibanDosen

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 KewajibanMahasiswa

1. Mahasiswawajibmengikutiperkuliahan minimal 75% dari total pertemuan.
2. Mahasiswa wajib mengikuti kelas daring (*online classroom*) yang diselenggarakan.
3. Mahasiswawajibmengikutiperkuliahandenganpakaian yang sopan (tidakbolehkaos oblong dan sandal)
4. Mahasiswawajibhadirdalamperkuliahantepatwaktu, dan apabilaterlambatdiberibatastoleransi 15menit, jikamelebihitidakdiperkenankanmasuk.
5. Jika terlambat (kurangdari 15 menit), mahasiswawajibmengetukpintuterlebihdahulusebelummasuk.
6. Mahasiswa yang sakit, wajibmelampirkansuratketerangan sakit.
7. Mahasiswawajibmelaksanakanseluruhbentuktagihansepertitugas, laporan dan ujian.
8. Mahasiswaberhakbertanya pada setiapperkuliahan pada saatsesi Tanya jawab, dengantetik yang santun.
9. Mahasiswaberhakmemberikankomentarterhadapkontrakkuliahsebelumkontrakkuliahdisahkan.
10. Mahasiswaberhakmelakukankoreksiterhadappenilaian (berdasarkanhasilformatif).
11. Mahasiswa mempersiap kelas dan *infocus* sebelum dosen hadir dan menyimpannya

	<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 Keguruan dan Ilmu Pendidikan	Prodi Pendidikan Matematika	
Mata Kuliah <small>Metode Penelitian Pendidikan</small>	Nomor/Revisi :..... Dosen Pengampu : Dr. Sakinah Ubudiyah Siregar, M. Pd	Halaman : .....	Tanggal Terbit 31 Januari 2024

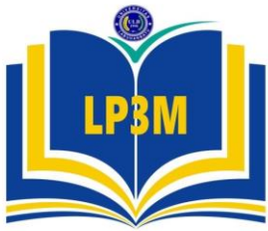
kembali ke kantor prodi setelah pertemuan/perkuliahan ditutup.

#### 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 Informasimaka kepada kedua pihak dikenakan sanksi pada point 1.  
Jika mahasiswa melakukan flagiat baik sebahagian maupun semuanya maka dikenakan sanksi yang berlaku pada point 1.

#### 10. Jadwal Kuliah (Course Outline)

No.	Pokok Bahasan	Minggu Ke	Dosen Pengajar
1	Domain penelitian pendidikan matematika	I	Dr. Sakinah Ubudiyah Siregar, M. Pd
2	Jenis-jenis penelitian pendidikan	II	Dr. Sakinah Ubudiyah Siregar, M. Pd
3	Masalah-masalah dalam penelitian pendidikan matematika	III	Dr. Sakinah Ubudiyah Siregar, M. Pd
4	Review permasalahan pendidikan matematika (Workshop)	IV	Dr. Sakinah Ubudiyah Siregar, M. Pd
5	Menyusun pendahuluan dalam penelitian pendidikan (Workshop)	V	Dr. Sakinah Ubudiyah Siregar, M. Pd
6	Variabel penelitian	VI	Dr. Sakinah Ubudiyah Siregar, M. Pd
7	Kajian teori	VII	Dr. Sakinah Ubudiyah Siregar, M. Pd

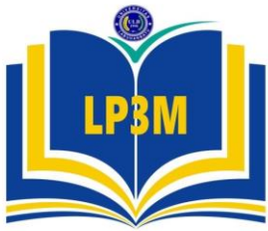
	<b>UNIVERSITAS LABUHANBATU</b> Jalan SM Raja No. 126 A Aek Tapa Rantauprapat Kec. Rantau Selatan Kab. Labuhanbatu-Sumatera Utara Telepon/Fax (0624) 21901		
	Formulir <b>KONTRAK PERKULIAHAN</b>		
	Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan	Prodi Pendidikan Matematika	
Mata Kuliah <small>Metode Penelitian Pendidikan</small>	Nomor/Revisi :..... Dosen Pengampu : Dr. Sakinah Ubudiyah Siregar, M. Pd	Halaman : .....	Tanggal Terbit 31 Januari 2024

No.	Pokok Bahasan	Minggu Ke	Dosen Pengajar
			Pd
8	UTS	VIII	Dr. Sakinah Ubudiyah Siregar, M. Pd
9	Kerangka berpikir dan hipotesis penelitian	IX	Dr. Sakinah Ubudiyah Siregar, M. Pd
10	Penyusunan kajian teori, kerangka berpikir, hipotesis penelitian pada proposal	X	Dr. Sakinah Ubudiyah Siregar, M. Pd
11	Teknik sampling	XI	Dr. Sakinah Ubudiyah Siregar, M. Pd
12	Instrumen penelitian	XII	Dr. Sakinah Ubudiyah Siregar, M. Pd
13	Teknik analisis data	XIII	Dr. Sakinah Ubudiyah Siregar, M. Pd
14	Penyusunan metodologi penelitian (Workshop)	XIV	Dr. Sakinah Ubudiyah Siregar, M. Pd
15	Presentasi dan review proposal	XV	Dr. Sakinah Ubudiyah Siregar, M. Pd
16	UAS	XVI	Dr. Sakinah Ubudiyah Siregar, 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.

	<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 Keguruan dan Ilmu Pendidikan	Prodi Pendidikan Matematika	
Mata Kuliah <small>Metode Penelitian Pendidikan</small>	Nomor/Revisi :..... Dosen Pengampu : Dr. Sakinah Ubudiyah Siregar, M. Pd	Halaman : .....	Tanggal Terbit 31 Januari 2024

Pihak I  
Dosen Pengampu,

Pihak IV  
a.n. Mahasiswa

(Dr. Sakinah Ubudiyah Siregar, M. Pd)  
NIDN. 0109048702

(Agustin Ningsih.)  
NPM. 2305100001

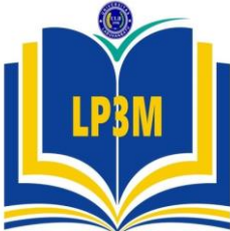
Mengetahui

UPM FAK FKIP ULB

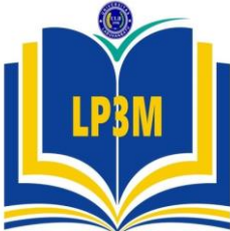
Kaprodi :

(Siti Zahara Saragih, S. Pd, M. Pd)  
NIDN.0104078701

(Laili Habibah Pasaribu, S. Pd, M. Pd)  
NIDN.0114078701

	<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 Keguruan dan Ilmu Pendidikan	Prodi Pendidikan Matematika	
Mata Kuliah <small>Metode Penelitian Pendidikan</small>	Nomor/Revisi : 0	Halaman : ....	Tanggal Terbit 31 Januari 2024
	Dosen Pengampu : Dr. Sakinah Ubudiyah Siregar, M. Pd		

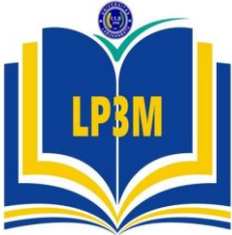
<b>Mata Kuliah</b>	Manajemen Berbasis Sekolah		
<b>Kode</b>	FKIP-63510	<b>SKS: II</b>	<b>Semester: IV</b>
<b>Dosen Pengampu</b>	Dr. Sakinah Ubudiyah Siregar, M. Pd		
<b>BENTUK TUGAS : I (Satu)</b>			
Laporan Penelitian			
<b>JUDUL TUGAS :</b>			
<ul style="list-style-type: none"> <li>Membuat laporan penelitian</li> </ul>			
<b>SUB CAPAIAN PEMBELAJARAN MATA KULIAH</b>			
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 (KU01)			
<b>DESKRIPSI TUGAS</b>			
Membuat laporan penelitian			
<b>METODE Pengerjaan Tugas</b>			
Tugas pribadi			
<b>BENTUK DAN FORMAT LUARAN</b>			
Tugas dikerjakan masing- masing kelompok menggunakan mendeley			
<b>INDIKATOR, KRITERIA DAN BOBOT PENILAIAN</b>			
Tugas (20%)			
<b>JADWAL PELAKSANAAN</b>			
4 Februari 2024			
<b>LAIN_LAIN</b>			
<b>DAFTAR RUJUKAN</b>			
<ol style="list-style-type: none"> <li>Cohen, L., Manion, L., &amp; Morrison, K. (2011). Research methods in education (7th ed.). New York, NY: Routledge.</li> <li>B. Creswell, J. W. (2013). Research design: Qualitative, quantitative, and mixed methods approaches. Thousand Oaks, CA: Sage Publications.</li> <li>C. Creswell, J. W. (2012). Educational research: Planning, conducting and evaluating quantitative and qualitative research (4th ed.). Boston, MA: Pearson Education.</li> <li>D. Ary, D., Jacobs, L. C., &amp; Sorensen, C. (2010). Introduction to research in education (8th ed.). Belmont, CA: Wadsworth.</li> <li>E. English, L. D (Ed.). (2002). Handbook of international research in mathematics</li> </ol>			

	<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 Keguruan dan Ilmu Pendidikan	Prodi Pendidikan Matematika	
Mata Kuliah <small>Metode Penelitian Pendidikan</small>	Nomor/Revisi : 0	Halaman : ....	Tanggal Terbit 31 Januari 2024
	Dosen Pengampu : Dr. Sakinah Ubudiyah Siregar, M. Pd		

<p>education. Mahwah, NJ: Lawrence Erlbaum Associates.</p> <p>e. Retnawati, H. (2016). Analisis kuantitatif instrumen penelitian. Yogyakarta: Parama Publishing. G.</p> <p>f. Jurnal-jurnal ilmiah nasional dan internasional bidang pendidikan matematika</p>
--

**PETUNJUK :**

- a. Bentuk Tugas  
 Bentuk tugas yang dapat dipilih adalah :
  - Ujian Tulis
  - Ujian Lisan
  - Review Artikel
  - Review Book
  - Presentasi Makalah
  - 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 pemahaman peserta terhadap video pembelajaran
  3. dll
- f. Bentuk dan Format Luaran

	<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 Keguruan dan Ilmu Pendidikan	Prodi Pendidikan Matematika	
Mata Kuliah <small>Metode Penelitian Pendidikan</small>	Nomor/Revisi : 0	Halaman : ...	Tanggal Terbit
	Dosen Pengampu : Dr. Sakinah Ubudiyah Siregar, M. Pd		31 Januari 2024

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 indikator 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 ke berapa dan atau tanggal pelaksanaan

i. Lain-Lain

Berisikan catatan tambahan yang ingin disampaikan dosen ke mahasiswa

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.