



TARBIYAH DAN TADRIS
PRODI TADRIS ILMU PENGETAHUAN ALAM
Universitas Islam Negeri Fatmawati Sukarno Bengkulu

DAFTAR HADIR PERKULIAHAN GANJIL 2022/2023

| MATKUL : IPA TERPADU | | SKS : 2 SMT/KLS/RNG/HR/WKT: 3 / A / S.21 / Senin / 10.51 s.d 12.31 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------|-------------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|------|
| NO | NIM | NAMA | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | KET. |
| 1 | 2111260002 | LENSI PUSPITA SARI | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | |
| 2 | 2111260003 | ADELLA FITRIYANI | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | |
| 3 | 2111260004 | GEBBY SOPIA | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | |
| 4 | 2111260005 | SAPTO WARDOYO | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | |
| 5 | 2111260006 | ICA ROZALIA | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | |
| 6 | 2111260007 | WINDA OCTAVIANI | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | |
| 7 | 2111260009 | ELIZA PEBRIYANI | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | |
| 8 | 2111260011 | NOPITA JULIANI | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | |
| 9 | 2111260012 | OZI ERDIANTI | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | |
| 10 | 2111260013 | RAHMA AGUSTINA | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | |
| 11 | 2111260014 | ZAKHI RESTU PRATAMA | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | |
| 12 | 2111260015 | DYGTA NURPUTRI ERWINA RAJWAA | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | M | |
| 13 | Dosen Utama | NAINTYN NOVITASARI, M.PD. | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |

Bengkulu, 25 Januari 2023
Ka. Prodi

Meirita Sari, M.Pd.Si.

Nip.199105242020122006





**Universitas Islam Negeri
Fatmawati**
Jl. Raden Fatah Pagar Dewa

**Daftar Nilai Ujian
Tadris Ilmu Pengetahuan Alam
Ganjil 2022/2023**

KODE : IPA31014.
MK : IPA TERPADU
PROGRAM : Regular
DOSEN : NAINTYN NOVITASARI, M.PD.
SMT / KLS : 3 A

| NO | NOMOR POKOK | NAMA | Nilai Presensi/Prose | | Nilai Tgs Terstruktur | | Nilai Tgs Mandiri | | Nilai UTS | | Nilai UAS | | NILAI AKHIR | |
|----|-------------|------------------------------|----------------------|------|-----------------------|-------|-------------------|-------|-----------|-------|-----------|-------|-------------|-------|
| | | | Nilai | 10% | Nilai | 15% | Nilai | 15% | Nilai | 25% | Nilai | 35% | ANGKA | HURUF |
| 1 | 2111260002 | LENSI PUSPITA SARI | 90,00 | 9,00 | 85,00 | 12,75 | 83,00 | 12,45 | 85,00 | 21,25 | 85,00 | 29,75 | 85,20 | A |
| 2 | 2111260003 | ADELLA FITRIYANI | 90,00 | 9,00 | 85,00 | 12,75 | 85,00 | 12,75 | 85,00 | 21,25 | 85,00 | 29,75 | 85,50 | A |
| 3 | 2111260004 | GEBBY SOPIA | 90,00 | 9,00 | 85,00 | 12,75 | 85,00 | 12,75 | 85,00 | 21,25 | 85,00 | 29,75 | 85,50 | A |
| 4 | 2111260005 | SAPTO WARDOYO | 90,00 | 9,00 | 85,00 | 12,75 | 87,00 | 13,05 | 87,00 | 21,75 | 87,00 | 30,45 | 87,00 | A |
| 5 | 2111260006 | ICA ROZALIA | 90,00 | 9,00 | 85,00 | 12,75 | 84,00 | 12,60 | 85,00 | 21,25 | 85,00 | 29,75 | 85,35 | A |
| 6 | 2111260007 | WINDA OCTAVIANI | 90,00 | 9,00 | 85,00 | 12,75 | 84,00 | 12,60 | 85,00 | 21,25 | 85,00 | 29,75 | 85,35 | A |
| 7 | 2111260009 | ELIZA PEBRIYANI | 90,00 | 9,00 | 85,00 | 12,75 | 85,00 | 12,75 | 85,00 | 21,25 | 85,00 | 29,75 | 85,50 | A |
| 8 | 2111260011 | NOPITA JULIANI | 90,00 | 9,00 | 85,00 | 12,75 | 84,00 | 12,60 | 84,00 | 21,00 | 85,00 | 29,75 | 85,10 | A |
| 9 | 2111260012 | OZI ERDIANTI | 90,00 | 9,00 | 85,00 | 12,75 | 85,00 | 12,75 | 85,00 | 21,25 | 84,00 | 29,40 | 85,15 | A |
| 10 | 2111260013 | RAHMA AGUSTINA | 90,00 | 9,00 | 85,00 | 12,75 | 84,00 | 12,60 | 85,00 | 21,25 | 85,00 | 29,75 | 85,35 | A |
| 11 | 2111260014 | ZAKHI RESTU PRATAMA | 90,00 | 9,00 | 85,00 | 12,75 | 88,00 | 13,20 | 87,00 | 21,75 | 87,00 | 30,45 | 87,15 | A |
| 12 | 2111260015 | DYGTA NURPUTRI ERWINA RAJWAA | 90,00 | 9,00 | 85,00 | 12,75 | 86,00 | 12,90 | 86,00 | 21,50 | 86,00 | 30,10 | 86,25 | A |

Bengkulu, 01 Februari 2023
Dosen Utama,

Ketua Prodi,

Naintyn Novitasari, M.Pd.
NIP : 199212192019032013

Meirita Sari, M.Pd.Si.
NIP : 199105242020122006





RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER (RPS)
TARBIYAH DAN TADRIIS
Semester Ganjil Tahun Akademik 2022/2023

Nama Dosen : Naintyn Novitasari, M.Pd.

NIDN : 0219129201

Mata Kuliah : IPA TERPADU__

Kelas : A

SKS : 2

Capaian : Mahasiswa mengetahui hubungan antara biologi, kimia dan fisika yang diajarkan dalam satu keterpaduan IPA Terpadu.

| Pert. | Kemampuan akhir pembelajaran | Bahan Kajian | Metode Pembelajaran | Waktu | Pengalaman Belajar | Tugas yg hrs diselesaikan | Kriteria, indikator, dan bobot penilaian | Referensi |
|-------|--|---|---------------------|--------------|---|---|--|-----------|
| 1 | Kontrak kuliah Ruang lingkup IPA Terpadu | Ruang Lingkup IPA Terpadu | | 2 x 50 menit | Menyimak, Mengamati, Mendiskusikan, dan Menjawab soal | Ketepatan menjelaskan...., Ketepatan menyebutkan...., dan lain sebagainya | Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan | |
| 2 | | | | 2 x 50 menit | Menyimak, Mengamati, Mendiskusikan, dan Menjawab soal | Ketepatan menjelaskan...., Ketepatan menyebutkan...., dan lain sebagainya | Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan | |
| 3 | Mahasiswa mengetahui Ruang lingkup IPA Terpadu | Ruang Lingkup IPA Terpadu | | 2 x 50 menit | Menyimak, Mengamati, Mendiskusikan, dan Menjawab soal | Ketepatan menjelaskan...., Ketepatan menyebutkan...., dan lain sebagainya | Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan | |
| 4 | Mahasiswa mengetahui tipe-tipe keterpaduan dalam IPA Terpadu | tipe-tipe keterpaduan dalam IPA Terpadu | | 2 x 50 menit | Menyimak, Mengamati, Mendiskusikan, dan Menjawab soal | Ketepatan menjelaskan...., Ketepatan menyebutkan...., dan lain sebagainya | Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan | |

| Pert. | Kemampuan akhir pembelajaran | Bahan Kajian | Metode Pembelajaran | Waktu | Pengalaman Belajar | Tugas yg hrs diselesaikan | Kriteria, indikator, dan bobot penilaian | Referensi |
|-------|---|---|----------------------|--------------|---|---|--|-----------|
| 5 | Mahasiswa mampu menganalisis MAPel IPA Terpadu dalam pembelajaran IPA Terpadu | menganalisis MAPel IPA Terpadu dalam pembelajaran IPA Terpadu | | 2 x 50 menit | Menyimak, Mengamati, Mendiskusikan, dan Menjawab soal | Ketepatan menjelaskan...., Ketepatan menyebutkan...., dan lain sebagainya | Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan | |
| 6 | Analisis artikel IPA Terpadu | Analisis artikel IPA Terpadu | | 2 x 50 menit | Menyimak, Mengamati, Mendiskusikan, dan Menjawab soal | Ketepatan menjelaskan...., Ketepatan menyebutkan...., dan lain sebagainya | Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan | |
| 7 | Lanjut analisis artikel IPA Terpadu | Lanjut analisis artikel IPA Terpadu | | 2 x 50 menit | Menyimak, Mengamati, Mendiskusikan, dan Menjawab soal | Ketepatan menjelaskan...., Ketepatan menyebutkan...., dan lain sebagainya | Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan | |
| 8 | 8 : UTS | Soal UTS | Mengerjakan soal UTS | 2 x 50 menit | Menyimak, Mengamati, Mendiskusikan, dan Menjawab soal | Ketepatan menjelaskan...., Ketepatan menyebutkan...., dan lain sebagainya | Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan | |
| 9 | Mahasiswa memahami standar kompetensi lulusan | standar kompetensi lulusan | | 2 x 50 menit | Menyimak, Mengamati, Mendiskusikan, dan Menjawab soal | Ketepatan menjelaskan...., Ketepatan menyebutkan...., dan lain sebagainya | Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan | |
| 10 | Mahasiswa memahami SK dan KD | SK dan KD dalam RPP IPA Terpadu | | 2 x 50 menit | Menyimak, Mengamati, Mendiskusikan, dan Menjawab soal | Ketepatan menjelaskan...., Ketepatan menyebutkan...., dan lain sebagainya | Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan | |
| 11 | Mahasiswa mampu memahami Taxonomy Bloom | Taxonomy Bloom | | 2 x 50 menit | Menyimak, Mengamati, Mendiskusikan, dan Menjawab soal | Ketepatan menjelaskan...., Ketepatan menyebutkan...., dan lain sebagainya | Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan | |
| 12 | Mahasiswa mampu membuat tujuan pembelajaran turunan dari indikator | membuat tujuan pembelajaran turunan dari indikator | | 2 x 50 menit | Menyimak, Mengamati, Mendiskusikan, dan Menjawab soal | Ketepatan menjelaskan...., Ketepatan menyebutkan...., dan lain sebagainya | Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan | |

| Pert. | Kemampuan akhir pembelajaran | Bahan Kajian | Metode Pembelajaran | Waktu | Pengalaman Belajar | Tugas yg hrs diselesaikan | Kriteria, indikator, dan bobot penilaian | Referensi |
|-------|--|--|----------------------|--------------|---|---|--|-----------|
| 13 | Mahasiswa mampu membuat langkah pembelajaran IPA Terpadu | membuat langkah pembelajaran IPA Terpadu | | 2 x 50 menit | Menyimak, Mengamati, Mendiskusikan, dan Menjawab soal | Ketepatan menjelaskan...., Ketepatan menyebutkan...., dan lain sebagainya | Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan | |
| 14 | Lanjut membuat langkah pembelajaran RPP | Lanjut membuat langkah pembelajaran RPP | | 2 x 50 menit | Menyimak, Mengamati, Mendiskusikan, dan Menjawab soal | Ketepatan menjelaskan...., Ketepatan menyebutkan...., dan lain sebagainya | Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan | |
| 15 | Mahasiswa mampu membuat lembar observasi kognitif afektif dan psikomotorik | membuat lembar observasi kognitif afektif dan psikomotorik | | 2 x 50 menit | Menyimak, Mengamati, Mendiskusikan, dan Menjawab soal | Ketepatan menjelaskan...., Ketepatan menyebutkan...., dan lain sebagainya | Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan | |
| 16 | 16 : UAS | Soal UAS | Mengerjakan soal UAS | 2 x 50 menit | Menyimak, Mengamati, Mendiskusikan, dan Menjawab soal | Ketepatan menjelaskan...., Ketepatan menyebutkan...., dan lain sebagainya | Mahasiswa mampu menjelaskan dan mendiskusikan | |

DITETAPKAN DI : BENGKULU
PADA TANGGAL : 06 September 2022
DOSEN

Mengetahui,,

Meirita Sari, M.Pd.Si.
NIDN : 0224059101

Naintyn Novitasari, M.Pd.
NIDN : 0219129201