



PEMERINTAH PROPINSI NUSA TENGGARA TIMUR  
DINAS PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
YAPENKRIS SASANDO ROTE NDAO  
SMA KRISTEN SILOAM  
Jl. Baa – pantaibaru, email:  
Smaker-siloam@yahoo.co.id, telp (0380) 871-157



---

EVALUASI BELAJAR TAHAP MID SEMESTER GANJIL

TAHUN PELAJARAN 2023 / 2024

Mata Pelajaran : IPA BIOLOGI

Kelas : X C, D, dan E

Hari / Tanggal :

Guru matapelajaran: Merthi E. Fandu, S.Pd

Jawablah pertanyaan di bawah ini dengan tepat dan benar !

1. Jelaskan yang dimaksud dengan keanekaragaman hayati!
2. Sebutkan 3 (tiga) macam keanekaragaman hayati !
3. Tuliskan 5 (lima) contoh keanekaragaman hayati tingkat gen !
4. Apa yang dimaksud dengan keanekaragaman tingkat gen.
5. Tuliskan 5 (lima) contoh keanekaragaman hayati tingkat jenis!
6. Berdasarkan tipe ekosistem, ekosistem perairan dibagi 2 (dua) !
7. Jelaskan yang dimaksud dengan bioma.
8. Sebutkan 5 (lima) ekosistem darat !
9. Tuliskan ciri – cirri hutan hujan tropis.
10. Jelaskan yang dimaksud dengan sabana.

**SELAMAT BEKERJA**



PEMERINTAH PROPINSI NUSA TENGGARA TIMUR  
DINAS PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN  
YAPENKRIS SASANDO ROTE NDAO  
SMA KRISTEN SILOAM  
Jl. Baa – pantaibaru, email:  
Smaker-siloam@yahoo.co.id, telp (0380) 871-157



---

EVALUASI BELAJAR TAHAP MID SEMESTER GANJIL

TAHUN PELAJARAN 2023 / 2024

Mata Pelajaran : IPA BIOLOGI

Kelas : XIMIA 1-3 Dan XI IIS 1-2

Hari / Tanggal :

Guru matapelajaran: Merthi E. Fandu, S.Pd

Jawablah pertanyaan di bawah ini dengan tepat dan benar !

1. Jelaskan apa yang dimaksud dengan sel !
2. Apa saja komponen sel. Sebutkan !
3. Apa fungsi dari membran sel. Jelaskan !
4. Organel – organel apa saja yang terdapat pada sel. Sebutkan !
5. Jelaskan yang dimaksud dengan jaringan.
6. Tuliskan macam – macam jaringan pada tumbuhan.
7. Apa perbedaan antara jaringan pengangkut xylem dan floem. Jelaskan!
8. Sebutkan 4 (empat) jaringan epitel
9. Tuliskan macam jaringan ikat pada hewan.
10. Jelaskan yang dimaksud dengan jaringan ikat?

**SELAMAT BEKERJA**