

# RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN BIOLOGI

## TUJUAN PEMBELAJARAN

Peserta didik mampu mengidentifikasi ciri-ciri umum protista dan penggolongannya, ciri-ciri umum protista mirip jamur (jamur lendir/ slime mold, ciri-ciri umum protista mirip tumbuhan (alga), ciri-ciri umum protista mirip hewan (protozoa), peranan protista dalam kehidupan; serta kolaboratif dalam melakukan pengamatan.



## KEGIATAN PEMBELAJARAN

- Pertemuan 1** Peserta didik mengamati foto/gambar berbagai keanekaragaman protista dan preparat.
- Pertemuan 2** Peserta didik melakukan percobaan membuat kultur Paramecium dari rendaman air jerami dan melakukan pengamatan mikroskopis protista dari air kolam, air rendaman jerami.
- Pertemuan 3** Peserta didik mendiskusikan, membandingkan dan menganalisis perbedaan protista mirip jamur, protista mirip alga, dan protista mirip hewan dengan gambar/foto protista dalam kelompok serta peranan protista
- Refleksi dan konfirmasi** Refleksi pencapaian peserta didik/formatif asesmen, dan refleksi guru untuk mengetahui ketercapaian proses pembelajaran dan perbaikan

## PENILAIAN PEMBELAJARAN



Keterampilan:  
unjuk kerja/ praktek



Pengetahuan:  
tes tertulis



Sikap:  
observasi dengan  
menggunakan jurnal  
penilaian sikap

Mengetahui,  
Kepala Sekolah

Sugeng Hariyono, S.Pd  
NIP.

Malang, 14 Juli 2020  
Guru Mata Pelajaran

Moh. Imam Bahrul Ulum, M.Pd  
NIP.



IDENTITAS SEKOLAH:  
MA. Hidayatul  
Mubtadiin



MATA PELAJARAN:  
BIOLOGI



MATERI POKOK:  
Kingdom Protista



KELAS / SEMESTER:  
X / GANJIL