

**PENGUMUMAN JUDUL SKRIPSI PROGRAM STUDI TADRIS BIOLOGI**

**FAKULTAS TARBIYAH DAN ILMU KEGURUAN**

**IAIN JEMBER**

1.	Syamsul Arifin T2015802	Analisis Keterampilan Berpikir Kritis Siswa Terhadap Gambar Dan Bagan Pada Konsep Sistem Pernafasan Ditinjau Dari Gender Kelas XI MA Al-Musyawir Besuki Situbondo	Rosita Fitrah Dewi, S.Pd., M.Si.
2.	Fitria Zuhrotul Umah T20178049	Pengembangan Media Pembelajaran Laboratorium Virtual Pada Mata Pelajaran Biologi Materi Makhluk Hidup Mikroskopis Untuk Siswa Kelas X IPA SMA/MA	Bayu Sandika, S.Si., M.Si.
3.	Nor Hidayati T20178047	Identifikasi Tanaman Obat Di Kecamatan Tiris Kabupaten Probolinggo Sebagai Sumber Belajar Biologi kelas X SMA	Rosita Fitrah Dewi, S.Pd., M.Si.
4.	Imroatus Sholihah T20178017	Pengaruh Model Pembelajaran Tutor Sebaya Berbantuan Media Audio-Visual Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Eksresi Manusia kelas XI Di MA Sumber Bungur Pakong Pamekasan Tahun Pelajaran 2020/2021	Ira Nurmawati, M.Pd.
5.	Kharisatul Ilma Kamalia T20178087	Pengembangan E-Modul Pembelajaran Biologi Berbasis Kearifan Lokal Kawasan Wisata Gunung Srawet Banyuwangi Pada Materi Plantae Untuk Siswa Kelas X SMA/MA	Heni Setyawati, S.Si, M.Pd.
6.	Muhammad Fahreza Imani T20178065	Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Dengan Bantuan Aplikasi Lectora Inspire Pada Materi Saraf Untuk Siswa Kelas XI SMA/MA	Ira Nurmawati, M.Pd.
7.	Muhammad Fahreza Imani T20178065	Pengembangan Media Pembelajaran Interaktif Dengan Bantuan Aplikasi Lectora Inspire Pada Materi Saraf Untuk Siswa Kelas XI SMA/MA	Ira Nurmawati, M.Pd.
8.	Siti Khovivah Romadhona T20178074	Pengembangan E-Magazine Biologi Yang Diintegrasikan Dengan Ayat-Ayat Al-Qur'an Pada Materi Sistem Reproduksi Untuk Peserta Didik Kelas XI SMA/MA	Bayu Sandika, S.Si., M.Si.
9.	Siti Maisyaroh	Identifikasi Keanekaragaman Serangga Pada Tanaman Cabai Di Desa	Rosita Fitrah Dewi, S.Pd.,

	T20178001	Sindetlami Sebagai Sumber Belajar Biologi Kelas X	M.Si.
10.	Sandi Mahdias Aziz T20178067	Pengembangan Media Pembelajaran Augmented Reality (AR) Berbasis Android Menggunakan Aplikasi Unity, Vuforia Dan Blender Pada Mata Pelajaran Biologi Materi Sistem Regulasi Kelas XI IPA Di SMA/MA	Rosita Fitrah Dewi, S.Pd., M.Si.
11.	Windi Vio Ariska T20178028	Pengembangan Pop-Up Book sebagai Media Pembelajaran Biologi Pada Materi Sistem Pencernaan Untuk Kelas XI SMA/MA	Ira Nurmawati, M.Pd.
12.	Agung Babus Salam T20178060	Identifikasi Serangga Air Di Kawasan Ekowisata Taman Nasional Meru Betiri Sebagai Sumber Belajar Biologi	Bayu Sandika, S.Si., M.Si.
13.	Derris maulidah Fajriyah T20178006	Pengembangan Alat Evaluasi Menggunakan Aplikasi Quizizz Pada Pembelajaran Biologi Materi Sistem Eksresi Untuk Siswa Kelas XI SMA	Ira Nurmawati, M.Pd.
14.	Siti Elok Zakiyah T20168031	Pengembangan Herbarium Book Sebagai Media Pembelajaran Biologi Pada Materi Angiospermae Untuk Siswa Kelas X IPA Di SMAN Ambulu Jember	Rosita Fitrah Dewi, S.Pd., M.Si.
15.	Umi Nur Khabibah T20158002	Analisis Penggunaan Media Google Classroom Pada Hasil Belajar Biologi Kelas XI Di SMA Negeri 1 Plosoklaten Kabupaten Kediri	Heni Setyawati, S.Si, M.Pd.
16.	Nafilah T20178016	Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe Jigsaw Berbantuan Media Flashcard Terhadap Hasil Belajar Siswa Pada Materi Jamur Kelas X Di MA Sumber Bungur Pakong Pamekasan	Heni Setyawati, S.Si, M.Pd.
17.	Suhaibatul Islamiyah T20178053	Pengembangan Media Pembelajaran Biologi Berbasis E-Booklet Pada Materi Kingdom Plantae Untuk Siswa Kelas X Di MA Manbaul Ulum Tangsil Wetan Kecamatan Wonosari Kabupaten Bondowoso	Ira Nurmawati, M.Pd.
18.	Yusrina Risky Amalini T20178038	Pengembangan Buku Ajar Materi Keanekaragaman Hayati Kelas X Berdasarkan Studi Etnobotani Pekarangan Tanaman Obat Dusun Krajan II Desa Panduman Kabupaten Jember	Heni Setyawati, S.Si, M.Pd.

Catatan:

1. Silahkan diprint judul yang sudah disetujui rangkap tiga sesuai petunjuk yang ada dibagian akhir lembar pengajuan dan diserahkan ke Kaprodi
2. Setelah itu mengurus surat-surat yang diperlukan ke fakultas (Surat Permohonan Pembimbing dan Surat Tugas) dan menyerahkan kepada Dosen Pembimbing yang sudah dilengkapi dengan matrik penelitian.

Ditetapkan : di Jember  
Tanggal : 16 Desember 2020  
Ketua Prodi Tadris Biologi

**Dr. Hj. Umi Farihah, M.M., M.Pd.**

NIP 19680601 199203 2 001