

REVISI_Jadwal Seminar Proposal Periode Oktober 2023 Semester Ganjil Tahun Akademik 2023/2024

No	NIM	Nama	Judul	Ketua Penguji	Anggota Penguji	Anggota Penguji /Pembimbing	Hari	Tanggal	Pukul (WIB)	Ruang
1	200603110066	Siti Mu'arifatussolikah	SINTESIS CaO/ZEOLIT ALAM MENGGUNAKAN METODE SONIKASI SEBAGAI KATALIS REAKSI TRANSESTERIFIKASI MINYAK JARAK	A. Ghanaim Fasya, M.Si	Nur Aini, M.Si	Susi Nurul Khalifah, M.Si	Kamis	19 Oktober 2023	09.00 - 10.30	R. Sidang
2	200603110065	Risa Nur Faizatur Rohmah	SINTESIS CaO/ γ -Al ₂ O ₃ DENGAN METODE SONIKASI SEBAGAI KATALIS PADA REAKSI TRANSESTERIFIKASI MINYAK JARAK	Dr. Suci Amalia, M.Sc	Ahmad Hanapi, M.Sc	Susi Nurul Khalifah, M.Si	Kamis	19 Oktober 2023	12.30-14.00	R. Sidang
3	18630075	Saidatul Mukaromah	FITOREMEDIASI LOGAM BERAT TEMBAGA (Cu) OLEH TUMBUHAN KAYU APU (Pistia stratiotes) BERDASARKAN VARIASI KONSENTRASI	Diana Chandra Dewi, M.Si	Deva Krisna Kadarani, M.Si	A. Ghanaim Fasya, M.Si	Kamis	19 Oktober 2023	12.30 - 14.00	R. Baca
4	200603110014	Lulu Khoerul Mumtazah	SINTESIS HIJAU DAN KARAKTERISASI SENYAWA KOMPLEKS Fe(III) DENGAN LIGAN BASA SCHIFF 2-METOKSI-6-(((4-METOKSIFENIL) IMINO)METIL) FENOL	A. Ghanaim Fasya, M.Si	Lulu'atul Hamidatu Ulya, M.Sc	Ahmad Hanapi, M.Sc	Kamis	19 Oktober 2023	14.30-16.00	R. Sidang
5	200603110050	Syima Hamdiyah	PENGARUH pH, KONSENTRASI ZAT WARNA, DAN WAKTU KONTAK TERHADAP ADSORPSI ZAT WARNA REMAZOL VIOLET 5R DENGAN MENGGUNAKAN BUTIRAN KITOSAN-MONTMORILLONIT (MMT) TERIKAT SILANG TRIPOLIFOSFAT (TPP)	Diana Chandra Dewi, M.Si	Susi Nurul Khalifah, M.Si	Armeida Dwi Ridhowati Madjid, M.Si	Kamis	19 Oktober 2023	14.30-16.00	R. Baca
6	200603110088	Natasha Aulia Wilendra	Pengaruh pH, Konsentrasi Zat Warna Rhodamin B dengan Menggunakan Modifikasi Kitosan-Montmorillonit (MMT) Tertaut Silanf Tripolifosfat (TPP)	Eny Yulianti, M.Si	Rif'atul Mahmudah, M.Si	Armeida Dwi Ridhowati Madjid, M.Si	Senin	23 Oktober 2023	10.00-11.30	R. Sidang
7	200603110004	Marcella Rensy Artamevia	PENGARUH pH, KONSENTRASI ZAT WARNA, DAN WAKTU KONTAK TERHADAP ADSORPSI ZAT WARNA RHODAMIN B DENGAN MENGGUNAKAN BUTIRAN KITOSAN-MONTMORILLONITE (MMT) TERIKAT SILANG TRIPOLIFOSFAT (TPP)	Diana Chandra Dewi, M.Si	Lilik Miftahul Khoiroh, M.Si	Armeida Dwi Ridhowati Madjid, M.Si	Senin	23 Oktober 2023	12.30 - 14.00	R. Sidang
8	200603110079	Bella Septia Rizki Pratiwi	Pengaruh pH, konsentrasi zat warna dan waktu kontak terhadap adsorpsi zat warna remazol violet 5R dengan menggunakan kitosan - monmorilonit terikat silang tripolyphosphate	Elok Kamilah Hayati, M.Si	Siska Ela Kartika, M.Si	Armeida Dwi Ridhowati Madjid, M.Si	Selasa	23 Oktober 2023	12.30 - 14.00	R. Baca

Ketua Program Studi,

**Rachmawati Ningsih, M.Si
NIP. 19810811 200801 2 010**