BERITA ACARA KELULUSAN MATA KULIAH SEMINAR PROPOSAL SEMESTER GASAL 2018/2019 Nomor 1.7.3.4/ITATS/JTL/SKRIPSI/001/010/I/2019

Pada Tahun Akademik 2018/2019 Semester Gasal, telah dilaksanakan Mata Kuliah Seminar Proposal oleh mahasiswa Jurusan Teknik Lingkungan dengan hasil sebagai berikut:

Nomor	NPM	Nama	Kelulusan Mata Kuliah Seminar Proposal
1	09.2012.1.00438	NATALIA KAMBU	LULUS
2	09.2014.1.00463	ADITYO TRI WICAKSONO	TIDAK LULUS
3	09.2014.1.00465	KESIA MARSELINA NAUW	TIDAK LULUS
4	09.2014.1.00466	KASIANUS KELVIN TANGA SAWA	TIDAK LULUS
5	09.2014.1.00478	ANANG MANSYUR	LULUS
6	09.2015.1.00485	RIZQI KURNIAWAN	LULUS
7	09.2015.1.00486	MASRIYONO	LULUS
8	09.2015.1.00488	SITI RUKMANA	LULUS
9	09.2015.1.00490	GALANG RAMADHAN G. P	TIDAK LULUS
10	09.2015.1.00491	BAGUS YOSSY HARNAWAN	TIDAK LULUS
11	09.2015.1.00492	HANDY RIFALDIN	LULUS
12	09.2015.1.00494	DWITA LINTANG DANASTRI	TIDAK LULUS
13	09.2015.1.00495	FITRIA AGUSTINA SUHADA	LULUS
14	09.2015.1.00497	ISTICHOMAH FRIDA AGUSTINE	TIDAK LULUS
15	09.2015.1.00498	HANA FAIZAH FADILAH	TIDAK LULUS
16	09.2015.1.00499	YESSIKA KRISTINA LANDANG	LULUS
17	09.2015.1.00500	RINTA SUCI LESTARI	LULUS
18	09.2015.1.00501	WAHYU NILAM SARI	LULUS
19	09.2015.1.00502	MOCH FAKRI SUGIANTO	TIDAK LULUS
20	09.2015.1.00503	PRINSIA HARIYANTI	LULUS
21	09.2015.1.00504	MOCHAMAD ALFAT RIZKY	LULUS
22	09.2015.1.00505	DERBY GABRIELE TULANDI	LULUS
23	09.2015.1.00506	DIANTI RAHAYU	TIDAK LULUS
24	09.2015.1.00509	LEONITA VERDIANA	TIDAK LULUS
25	09.2015.1.00510	FEBIAN MAHENDRA DITO	LULUS
26	09.2015.1.00512	AYU CHOLIVATUS NOER A	TIDAK LULUS
27	09.2015.1.00513	INTAN SUKSMA DEWI	TIDAK LULUS
28	09.2015.1.00514	TAUFAN FIRMANSYAH	LULUS
29	09.2015.1.00517	REISFANA AISYA GATI	TIDAK LULUS
30	09.2017.1.90150	DEA PURI IBTIDA'YAH	TIDAK LULUS
31	09.2017.1.90151	LINTANG ANDARI	TIDAK LULUS
32	09.2017.1.90152	ARGA BAGUS NUR ROCHIM	LULUS
33	09.2017.1.90153	NADIA ARIYANI	LULUS

34	09.2017.1.90155	IZZA NURANNISA	LULUS
35	09.2017.1.90156	NINETION ARI AL-FAJRINTIKA	LULUS
36	09.2017.1.90157	MARIA ARISANTI	LULUS

Detail keputusan hasil pelaksanaan Seminar Proposal terlampir. Demikian Berita Acara ini dibuat untuk kelulusan Mata Kuliah Seminar Proposal Semester Gasal 2018/2019.

Surabaya, 21 Januari 2019 Dosen Pengampu,

Arlini Dyah Radityaningrum, ST. M.Eng.Sc

Hasil Pelaksanaan Seminar Proposal Jurusan Teknik Lingkungan Gasal 2018/2019

No	Nama/NPM Mahasiswa	Judul Proposal	Hasil	Dosen Pembimbing	No HP
1	Fitria Agustina S / 09.2015.1.00495	Adsorpsi Logam Berat Cu dan Warna dengan Alginat Rumput Laut (<i>Sargassum sp.</i>) Menggunakan Metode Kolom (<i>Fixed Bed Coloumn</i>)	LULUS	Taty Alfiah, ST. MT	0812 3047 4100
2	Wahyu Nilam Sari / 09.2015.1.00501	Stabilisasi / Solidifikasi <i>Bioslurry</i> Mengandung Fe dan Mn Menggunakan Semen <i>Portland</i> dan Natrium Silikat Judul menjadi Pemanfaatan Limbah <i>Sludge</i> Biogas dalam Pembuatan Batako	LULUS	Taty Alfiah, ST. MT	0857 3087 9263
3	Rizqi Kurniawan / 09.2015.1.00485	Deposisi Logam Timbal (Pb) dari Kegiatan Transportasi yang Terukur pada Tambak Ikan Nila	LULUS	Taty Alfiah, ST. MT	0852 3249 5544
4	Derby Gabriele Tulandi / 09.2015.1.00505	Analisis Konsentrasi CO Menggunakan Model Gaussian Point Source di Udara Ambien (Studi Kasus : Kawasan Pengasapan Ikan Tambak Wedi Surabaya)	LULUS	Rachmanu Eko H., ST. MT	0812 3483 5045
5	Masriyono / 09.2015.1.00486	Toksisitas LC50 Air Limbah Restoran Cepat Saji terhadap Biota uji Ikan Nila melalui Analisa Probabilitas Menggunakan <i>Software</i> Minitab	LULUS	Arlini Dyah R., ST. MEngSc	0858 5460 9579

6	Prinsia Hariyanti / 09.2015.1.00503	Pemanfaatan Ampas Tebu sebagai Adsorben untuk Penurunan Logam Berat Kromium (Cr) pada Limbah Penyamakan Kulit Menggunakan Metode Batch	LULUS	Dr. Razif, ST. MM	0856 0739 9091
7	Rinta Suci Lestari / 09.2015.1.00500	Stabilisasi/Solidifikasi Lumpur Lapindo Menggunakan Semen Portland dan Abu Sekam Padi	LULUS	Dr. Razif, ST. MM	0852 5944 3931
8	Dea Furi I / 09.2017.1.90150	Proses Pembuatan Bioetanol dari Kulit Pisang Kepok	SEMINAR ULANG Ganti topik		0822 6444 2359
9	Arga Bagus Nur R / 09.2017.1.90152	Evaluasi Pengelolaan Sampah Sejenis Sampah Rumah Tangga Limbah B3 sebagai Dasar Perencanaan TPS dan TPS Limbah B3 di PT Kayo Trans Perak	LULUS	Jenny Caroline, ST. MT	0857 3685 7216
		Judul menjadi Evaluasi Pengelolaan Sampah Sejenis Sampah Rumah Tangga sebagai Dasar Perencanaan TPS di PT Kayo Trans Perak			
10	Izza Nurannisa / 09.2017.1.90155	Fitoremediasi Tanah Tercemar Merkuri (Hg) Menggunakan Tanaman Akar Wangi (<i>Vetiver</i> <i>zizanioides</i>), Studi Kasus : Lahan TPA Benowo, Surabaya	LULUS	Arlini Dyah R., ST. MEngSc	0852 1752 7133
11	Maria Arisanti / 09.2017.1.90157	Analisis Jejak Karbon dari Aktivitas Sentra <i>Home Industry</i> Batik di Desa Klampar Kecamatan Proppo Kabupaten Pamekasan	LULUS	Dr. Maritha Nilam K., ST. MT	0856 4864 7453

12	Nadia Ariyani / 09.2017.1.90153	Analisis Gas Rumah Kaca (GRK) CO2, CH4 dan N2O di Terminal Purabaya	LULUS	Rachmanu Eko H., ST. MT	0877 5297 7464
13	Ninetion Ari Al Fajrintika / 09.2017.1.90156	Potensi Sampah B3 di Bank Sampah Induk Kota Surabaya	LULUS	Jenny Caroline, ST. MT	0812 3263 6919
14	Lintang Andari/ 09.2017.1.90151	Evaluasi Pengelolaan LB3 dan Desain TPS LB3 Puskesmas Wonokromo Kota Surabaya	SEMINAR ULANG Ganti topik		0857 8508 5084
15	Handy Rifaldin / 09.2015.1.00492	Pemanfaatan Limbah Buah Salak Busuk (Salacca zalacca gaertner voss) sebagai Bahan Baku Pembuatan Bioetanol	LULUS	Dr. Maritha Nilam K., ST. MT	0859 0424 6957
16	Adityo Tri Wicaksono / 09.2014.1.00463	Evaluasi Rencana Tata Ruang Wilayah Unit Pengembangan Dana Menggunakan Metode Sistem Informasi Geografis	SEMINAR ULANG Ganti metode		0813 3352 2433
17	Yessika Kristina Landang / 09.2015.1.00499	Pengolahan Air Gambut Menggunakan Koagulan Asam Jawa dengan Variasi Massa dan Ukuran	LULUS	Dr. Razif, ST. MM	0813 3396 5664
18	Anang Mansur / 09.2014.1.00478	Pemetaan Penyebaran Kawasan Hutan Mangrove Menggunakan Aplikasi Arc GIS	LULUS	Taty Alfiah, ST. MT	0813 4327 1033
19	M. Alfat Rizky / 09.2015.1.00504	Analisis Sistem Efisiensi Waktu Rute Ritasi Sampah terhadap Timbulan Sampah dan Dampak terhadap Masyarakat Sekitar TPS Gresik ke TPA	LULUS	Jenny Caroline, ST. MT	0813 3189 0619

20	Febian Mahendra Dito / 09.2015.1.00510	Analisa Dispersi NO2 pada Kegiatan Industri Pengasapan Ikan di Tambak Wedi Surabaya dengan Menggunakan Model <i>Gauss Point</i> <i>Source</i>	LULUS	Rachmanu Eko H., ST. MT	0831 1055 6840
21	Galang Ramadhan G.P. / 09.2015.1.00490	Pengolahan Limbah Laundry dengan Metode Rapid Sand Filter Menggunakan Variasi Antrasit dan Pasir Silika dalam Menurunkan COD, TSS dan pH	SEMINAR ULANG Ganti topik		0822 6484 8205
22	Dwita Lintang Danastri / 09.2015.1.00494	Pengolahan Limbah Air Kedelai Menjadi Pupuk Organik cair Menggunakan Mikroorganisme Aspergillus niger, Pseudomonas putida dan Bioaktivator EM-4	SEMINAR ULANG Ganti topik		0821 4624 3190
23	Hana Faizah Fadilah / 09.2015.1.00498	Efektivitas Kinerja Bank Sampah pada Bank Sampah Kota Surabaya dan Kota Sidoarjo	SEMINAR ULANG Ganti topik		0813 3198 0464
24	Dianti Rahayu / 09.2015.1.00506	Efektivitas Pemanfaatan Limbah Kulit Pinang (<i>Areca chatecu L.</i>) sebagai Biosorben untuk Mengolah Logam Berat Pb (II)	SEMINAR ULANG Ganti topik		083 3189 6614
25	Intan Suksma Dewi / 09.2015.1.00513	Penurunan Kadar Amoniak Air Limbah Campuran PT. So Good Food Wonoayu Menggunakan Tawas dengan Reaktor <i>Cooling</i> <i>Tower</i>	SEMINAR ULANG Ganti topik		0857 5552 5343

26	Bagus Yossy H / 09.2015.1.00491	Analisis Penggunaan Air Bersih di Desa Semambung	SEMINAR ULANG Ganti topik		0896 6356 8337
27	Ayu Cholivatus Noer A / 09.2015.1.00512	Pemanfaatan Ampas Tebu Menjajdi Biobutanol dengan Hidrolisis Selulosa dan Fermentasi Bakteri Clostrium acetobutylicum	SEMINAR ULANG Ganti topik		0812 3489 4629
28	Reisfana Aisya Gati / 09.2015.1.00517	Pemanfaatan Sampah Organik dari Pasar Keputran Menjadi Bioetanol Padat secara Fermentasi	SEMINAR ULANG Ganti topik		0895 2777 5351
29	Siti Rukmana / 09.2015.1.00488	Efektivitas Pemanfaatan Tutup Botol Minum Bekas sebagai Media Biofilter untuk Pengolahan Limbah Cair Udang	LULUS	Arlini Dyah R., ST. MEngSc	0823 3480 2823
30	Taufan Firmansyah / 09.2015.1.00514	Stabilisasi/Solidifikasi Pemanfaatan Limbah Popok Bai dengan Campuran Semen Portland	LULUS	Taty Alfiah, ST. MT	0878 5440 4499
31	Moch. Fakri Sugianto / 09.2015.1.00502	Pemanfaatan Limbah Ampas Tebu sebagai Bahan Baku Pembuatan Kampas Rem pada Kendaraan Bermotor	SEMINAR ULANG Ganti metode		0838 4917 5989
32	Leonita Verdiana / 09.2015.1.00509	Analisa Pengaruh CO terhadap Tingkat Kualitas Udara Ambien pada TPA Bestari, Kecamatan Mayangan, Kota Probolinggo	SEMINAR ULANG Ganti metode		0895 2065 6520

33	Istichomah Frida Agustine /	Uji Toksisitas Limbah Cair Industri Kertas terhadap Ikan Mas (<i>Cyprinus carpio</i>)	SEMINAR ULANG	0838 4992 8135
	09.2015.1.00497		Ganti topik	