

SKRIPSI TEKNIK JURUSAN TEKNIK SIPIL 2014

NO	NO.DDC	NAMA	NIM	JUDUL	PEMIMPING
1	629.04/Sua/p	Juli Suadi	100110148	pemodelan tarikan perjalanan pada universitas almuslim	Hamzani,St,MT Mukhlis,ST.,MT
2	624/Faj/p	Nur Fajrida	080110021	Pengaruh subsitusi semen dengan tepung kaca terhadap kuat tekan dan kuat baleh beton	Yulius Rief Aikhaly,ST.,M,Eng Fadhliani,ST.,M,Eng
3	624/Sul/p	Sulaiman	090110159	Pengaruh penambahan filler granit dan filler keramik pada campuran laston AC- WC Terhadap Karakteristik Uji marshall	Fardansyah, ST, MT Muklis, ST, MT
4	624/Azh/p	Azhari	08011013	Pengaruh Penambahan Resin Polimer terhadap parameter Marshall pada Aspal	Herman Fitra, ST, MT Burhanuddin, ST, MT
5	691.3/Saf/p	Safrawati	10011050	Perancangan Campuran Beton Normal Berdasarkan Metode American Concrete Institute (ACI) dengan menggunakan microsoft Visual Basic 6.0	Fasdasyah, ST, MT Yovi Chandara, ST, MT
6	624/Mah/a	Mahmuddin	090110149	Analisis Penggunaan Gula Pasir Sebagai Retarder Pada Beton	Ir. Adzuha Desmi, MT Yovi Chandra, ST, MT
7	624.1/Yas/a	Muhammad Yassir	060110050	Analisis Waktu Pelaksanaan Pembangunan gedung dengan menggunakan metode critical path method (CPM)	M. Fauzan, ST, MT Yunalis, ST
8	625.7/ Nan/m	Bias Rama Nanda	080110112	Menentukan pola Sirkulasi Pengaturan lalu lintas pada Sistem Jaringan Jalank lingkungan Jalan Samudra Lhokseumawe	Herman Fitra, ST, MT Lis Ayu Widari, ST, MT
9	693.5/Jul/k	Juliana	080110001	Kuat atkan Dan Kaut Belah Beton Yang MenggunakanBola Plastik Sebagai Agregat Kasar	Yulius Rief Alkhaly, ST, M.Eng M. Kabir Ihsan, ST, MT

NO	NO.DDC	NAMA	NIM	JUDUL	PEMIMPING
10	629.04/Ris/e	Risnawati	110110184	Evaluasi kinerja operasional angkutan mobil penunjang umum (Studi) kasus trayek lhokseumawe we-bireun	Burhanuddin,St.,MT Hamzani,ST.,MT
11	691.3/Yus/h	Yusnidar	080110033	Hubungan nilai velocity terhadap nilai kuat tekan beton yang mengandung tepung kaca	Yulius Rief Alkhaly, ST, M.Eng Said Jalalul Akbar,ST.,MT
12	624/Fai/p	Rahmad Faisal	070110010	Pengaruh variasi jenis material filler pada campran aspal beton terhadap parameter marshall	Said Jalalul Akbar,ST.,MT Burhanuddin,St.,MT
13	624/Fit/h	Fitriani	080110037	Hubungan kuat pantul alat schemidt hammer terhadap kaut tekan beton yang menggunakan tepung kaca	Yulius Rief Alkhaly, ST, M.Eng Lis Ayu Widari, ST, MT
14	624/Eli/p	Elizahra	100110143	Perencanann balok portal dengan sistem rangka pemikul momen menegah pada gedung gudang penyimpanan bahan praktikum mahasiswa politeknik negeri lhokseumawe	Ir.T.Hafli,MT Fardasyah,ST.,MT
15	624/Mud/a	Iskandar Muda	090110150	Analisis kebutuhan parkir pada rsud dr,fauziah bireun	Ir.T.Hafli,MT Fardasyah,ST.,MT
16	629/Jul/p	Juliani	080110027	Pengaruh angkutan becak mesin terhadap kinerja jalan (Studi kasus;simpang selat malaka s/d simpang inpres kota lhokseumawe)	Ir.T.Hafli,MT Fardasyah,ST.,MT
17	625.7/Dew/a	Marlita Dewi	080110055	Analisis kinerja ruas jalan banda aceh -medan kota lhokseumawe	Ir.T.Hafli,MT Fardasyah,ST.,MT
18	625.7/Isn/a	Dwi Isneyni	070110017	Analisis arus lalu-lintas akibat bus yang keluar dari terminal (Studi kasus terminal bus cunda lhokseumawe)	Ir.T.Hafli,MT Fardasyah,ST.,MT
19	624/Fau/p	Subhan Fauzi	080110013	Pengaruh penambahan ijuk terhadap daya dukung tanah dasar pada tanah lempung (Studi kasus di aceh barat daya)	Ir.T.Hafli,MT Fardasyah,ST.,MT

NO	NO.DDC	NAMA	NIM	JUDUL	PEMIMPING
20	624/Mua/p	Muamarhaq	090110027	Pemanfaatan limbah botol plastik sebagai subsitusi agregat halus terhadap kuat tekan dan serapan air paving block	Ir.T.Hafli,MT Fardasyah,ST.,MT
21	624/Biz/k	Karmila Biza	090110017	Karakteristik campuran perkerasan semi lentur yang ditinjau dari uji durabilitas	Ir.T.Hafli,MT Fardasyah,ST.,MT
22	624.1/Sap/s	Hendra Saputra	080110017	Studi penambahan kapur terhadap plastisitas tanah lempung desa paloeh raya	Ir.T.Hafli,MT Fardasyah,ST.,MT
23	624/Amm/p	Khairul Amna	090110002	Pengaruh penambahan serat tandan sawit terhadap kuat tekan dan kaut lentur beton	Ir.T.Hafli,MT Fardasyah,ST.,MT
24	693.5/Mal/a	Syibral Malasyi	090110087	Analisis Pengaruh Penggunaan Abu Jerami Terhadap Kuat Tekan Beton	Dr. Wesli, MT Fasdarsyah, ST,MT
25	624/Luk/k	Lukman	090110086	Karakteristik Campuran semi flexible pavement (SFP) di tinjau uji kuat lentur (flextural Strength)	Herman Fitra, ST, MT Lis Ayu Widari, ST, MT
26	624/Gao/k	Mayr Marsal Lumban ga	090110049	Karakteristik campuran perkerasan Semi Lentur ditinjau dari uji kuat tarik tak langsung	Herman Fitra, ST, MT Zulfhazli, ST., MT
27	624/Okt/k	Kharis Jammin Oktoana	090110047	Karakteristik Campuran Semi Flexible pavement ditinjau dari Uji Kuat Tekan	Herman Fitra, ST, MT Fardasyah,ST.,MT
28	625.7/Bah/a	Saiful Bahri	070110081	analisa Kecelakaan Lalu Litas Kenderaan Bermotor di kabupaten Aceh Utara	Fardasyah,ST.,MT Fahdiani, ST., M.Eng
29	625.7/Sua/i	Herri Suarman	070110068	Identifikasi dan Tingkat Kerusakan Kondisi Ruas Jalan simpang Muling -Tanah Pasir menggunakan metode bina marga	Herman Fitra, ST, MT Yovi Chandra, ST, MT

NO	NO.DDC	NAMA	NIM	JUDUL	PEMIMPING
30	624/Yus/e	Yusman	090110001	Evaluasi Kinerja Simpang tiga Tak Bersinyal	Fardasyah,ST.,MT
					Zulfazli, ST., MT
31	625.7/Dan/p	Muhammad Daniel	070110071	Perencanaan teknik peningkatan perkerasan lentur jalan untuk ruas jalan alue ie mirah buket buket jrat manyang kec. Tanah jambo aye	Said Jalalul Akbar, ST,MT
					Zulfazli, ST, MT
32	624.1/Sya/s	Imam Syahputra	080110039	Studi parameter uji kaut geser tanah dengan direct shear dan triaxial' Studi kasus; tanah desa kuala dua kabupaten aceh utara}	Ir.T.Hafli,MT
					Fardasyah,ST.,MT
33	624/Zam/p	Zamzami US	070110049	Pengaruh penambahan garam dapur (NaCl) Terhadap kekuatan daya dukung tanah lampung	Hamzani,ST,MT
					Lis Ayu Widari, ST,MT
34	624/Muz/p	Muzakir	030110064	Pengaruh kadar kapur dolomit terhadap kuat tekan beton	Maizuar,ST.,M,Sc.Eng
					M.Kali Ihsan,ST
35	624/Roz/p	Fakhrur Rozi	090110104	Pengaruh substitusi agregat kasar dengan pecahan batu bata klingker terhadap kuat tekan beton normal	Ir.T.Hafli.MT
					Fasdarsyah,ST.,MT
36	691.5/Has/p	Uswatun Hasanah	070110058	Pengaruh suhu pemadatan campuran aspal beton terhadap uji marshall	Hamzani,ST.,MT
					Kurnia Anggi Syahputra N,ST.,M
37	624/Bul/p	Ardinsyah Putra Bulang	070110035	Pengaruh penggunaan semen sebagai bahan stabilisasi pada tanah lunak desa matang panyang terhadap kaut geser	Abdul Jalil,ST.,MT
					Susilah,ST.,MT
38	624/Put/s	Rizal Ofna Putra	070110014	Studi kompasari penggunaan semen portland dengan abu sekam padi sebagai bahan pengisi (Filter) pada campuan AC-BC terhadap parameter marshall	Dr.Ir.Wesli,MT
					Lis Ayu Widari,ST.,MT
39	624/Eva/f	Evazavira	100110145	Faktor-faktor sukses (Key success factor) kontraktor dalam mengikuti lelang menggunakan sistem e,-procurement di ota lhokseumawe	Ir,T Hafl.,MT
					Fasdarsyah,ST.,MT

NO	NO.DDC	NAMA	NIM	JUDUL	PEMIMPING
40	693.5/Har/o	Haftari Harmi	090110024	Optimalisasi perancangan campuran beton dengan menggunakan metode packing density pada mutu beton 30-40 Mpa	Yulius Rief Alkhaly,ST.,M,Eng Susilah. ST.,MT
41	639.5/Zah/o	Mutia Zahara	090110019	Optimalisasi perancangan campuan beton dengan menggunakan metode packing density pada mutu beton 15-25 MPA	Yulius Reif Alkhaly,ST.,M,Enf Susilah,ST.,MT
42	627.4/Fac/a	Fachrizal	110110179	Analisa kapasitas saluaran primer terhadap pengendalian banjir kota langsa (Studi kasus sistem drainase kota langsa)	Dr.Ir.Wesli,MT Yovi Chandra,ST.,MT
43	627.4/Ama/p	Amalia	110110178	Penelusuran banjir menggunakan metode level pool routing pada waduk kota lhokseumawe	Dr.Ir.Wesli,MT Fasdarsyah,ST.,MT
44	624/Bar/p	Barmawi	080110030	Performance rumah aceh terhadap variasi zona gempa	Maizuar,ST.,M,Sc.Eng Yunalis,ST
45	624/Fak/p	Fakhruzzaki	060110044	Pengaruh pengunaan cangkan kemiri sebagai pengganti agregat halus pada campuran aspal beton (AC-WC)	Ir.T.Hafli,MT Fasdarsyah,ST.,MT
46	625.7Juf/a	Jufriadi	070110069	Analisis korelasi nilai cbr dan sand cone pada sub base jalan simpang tambue-lhok dagang pada sta1+s/g sta 6+450	Said Jalalul Akbar,ST.,MT Burhanuddin,ST.,MT
47	624/Mur/s	Murdani	070110025	Studi pengaruh penambahan abu sabut kelapa terhadap kuat geser tanah lempung dengan triaxial unconsolidated undrained	Abdul Jalil,ST.,MT M.Fauzan,ST.,MT
48	624/Rah/p	Rahmah	080110009	Pemanfaatan limbah kulit pinang sebagai bahan pengisi pembuatan paving block	Yulius Rief Alkhaly,ST.,M,Eng Fadhliani,ST.,M,Eng
49	693.5/Min/p	Angga Rizk Minarto	100110132	Pengaruh suhu pembakaran filler abu ampas tebu terhadap kuat tekan beton dan modulus elastisitas beton	Dr.Ing Sofyan,ST.MT Kurnia Anggi N,ST.,M,Sc

NO	NO.DDC	NAMA	NIM	JUDUL	PEMIMPING
50	693.5/Sus/p	Raiza Susanti	060110085	Pengaruh pemanfaatan limbah botol,plastik bekas sebagai campuran beton normal terhadap kuat tekan beton	Abdul Jalil,ST.,MT M.khaidir Ihsan,ST.,MT
51	624/Deb/p	Iva Debrina	090110003	Pengaruh penggunaan abu serbuk kayu terhadap kuat tekan dan daya serap air pada paving block	Fasdaryah,ST.,MT Lis Ayu Widari,ST.,MT
52	625.7/Her/e	Heriansyah	070110060	Evaluasi tebal perkerasan jalan dengan menggunakan metode bina marga	Said Jalalul Akbar,ST.,MT
53	624/Sya/O	Alwusqa Syahriarsa	080110022	Optimalisasi desaian struktur atap kantilever menggunkan profil siku ganda	Yulius Rief Alkhaly,ST.,M,Eng Mukhlis.,MT
54	625.7/Her/e	Heriansyah	070110060	Evaluasi tebal perkerasan jalan dengan menggunakan metode bina marga (Studi kasus Jl,Babah krung-PMU sawang kec.sawang kab,aceh utara sta 0+000 s/d	Said Jalalul Akbar,ST.,MT T.M.Ridwan,ST.,MT
55	691.3/Rah/a	Putri Rahmawati	090110040	Analisis kuat tekan beton menggunakan styrofoam sebagai tambahan pada campuran batako	Dr.ing.Sofyan,ST.,mT Fadhliani,ST.,M,Eng
56	624/Mon/P	Dewi Mona	080110092	Pengaruh penggunaan limbah cangkang jerang dalam campuan asphalt concrete -binder course	Herman Fitra,ST.,MT M,Fauzan,ST.,MT
57	693.5/Ahm/p	Al Ahmadi	090110016	Pengaruh campuran aspal beton AC-BC menggunakan variasi kadar filter abu batu bara terhadap nilai stabilitas	Dr.Ir.Wesli.,MT Zulfazli,ST.,MT
58	624/Adi/p	Khairul Adi	090110008	Pengaruh penambahan pasir pada tanah lempung terhadap kuat geser tanah	Abdul Jalil,ST.MT Lis Ayu Widari,ST.,MT
59	627/Mun/A	Heri Munanda	080110065	Alternatif penggunaan pasir laut sebagai agregat halus pada campuran hrs -wc	Kerman Fitrah ,ST.,MT Yovi Chandra ,ST.,mT