

NO	NMR MHS	NAMA MAHASISWA	NAMA PEMBIMBING	JUDUL SKRIPSI	PEMINATAN
1	325120002	BERYL ALBERIK	IR. ANIEK PRIHATININGSIH, MM	PENGARUH VARIASI NILAI MODULUS MATERIAL DAN PEMBEBANAN BERLEBIH TERHADAP TEBAL DAN KERUSAKAN PERKERASAN LENTUR	TRANSPORTASI
2	325120055	FRENGKY WIBISONO	PROF. IR. LEKSMONO S.P., MT., P.HD	ANALISIS KARAKTERISTIK TRANSPORTASI MANULA DI JABODETABEK	TRANSPORTASI
3	325120056	VINCENT TANAKA	DR. IR. NAJID, MT.	PILIHAN PENGENDALIAN PENGGUNAAN MOBIL PRIBADI DENGAN STRATEGI PARKIR, ERP DAN TRANSJAKARTA DI JALAN RAYA GATOT SUBROTO	TRANSPORTASI
4	325120098	DENISSA PERMATASARI	IR. GREGORIUS S.S., MT	ANALISIS PENGARUH PARAMETER DEWATERING TERHADAP PENURUNAN MUKA AIR TANAH DAN TEGANGAN PADA TANAH	GEOTEKNIK
5	325120111	PATRIK VINSSENSIUS	DR. IR. WATI. A., MT	STUDI LABORATORIUM KECEPATAN JATUH SEDIMENT SUNGAI KAPUAS, KEC. TAYAN, KAB. SANGGAU KALIMANTAN BARAT	KEAIRAN
6	325130008	KEVIN KRISWANTO	ANISSA NOOR T., ST., M.SC	ANALISIS TINGKAT KEPUASAN PENGGUNA TERHADAP FASILITAS PARKIR MOBIL DI KAMPUS I UNIVERSITAS TARUMANAGARA	TRANSPORTASI
7	325130015	WILLIEM JAYA	IR. ARIANTI S., M.ENG	ANALISIS PRODUKTIVITAS ALAT BERAT MESIN BOR AUGER/DRILLING MACHINE, CRAWLER CRANE, DAN EXCAVATOR PADA PROYEK PEMBANGUNAN MENTENG 37 APARTMENT	MANAJEMEN REKAYASA KONSTRUKSI
8	325130030	FERLINE FRANCISCA	PROF. IR. LEKSMONO S.P., MT., P.HD	ANALISIS KARAKTERISTIK TRANSPORTASI PADA USIA 6 HINGGA 12 TAHUN DI JABODETABEK	TRANSPORTASI
9	325130047	CLIFFORD HARRI	ALFRED JONATHAN S., ST., M.ENG., P.HD	PENGARUH SUDUT KEMIRINGAN TIANG PANCANG BATTER PILE TERHADAP DAYA DUKUNG AKSIAL DAN LATERAL	GEOTEKNIK
10	325130052	DHARMAWAN NUGRAHA WIJAYA	IR. NI LUH PUTU SHINTA, MT	AUDIT KESELAMATAN JALAN TOL PURBALEUNYI	TRANSPORTASI
11	325130071	FELIX MARCO SURYA	IR. NI LUH PUTU SHINTA, MT	AUDIT KESELAMATAN JALAN TOL CIPALI	TRANSPORTASI
12	325130102	TEDY	PROF. IR. LEKSMONO S.P., MT., P.HD	KARAKTERISTIK TRANSPORTASI SAAT LIBURAN HARI RAYA IDUL FITRI PADA RESPONDEN DI JABODETABEK YANG SUDAH TIDAK MEMILIKI ORANG TUA	TRANSPORTASI
13	325130115	MARIO ANDREW	DR. IR. BASUKI ANONDHO, MT	EVALUASI KEBUTUHAN PENGGUNA JASA KONSTRUKSI DENGAN PENDEKATAN BUILDING INFORMATION MODELING BERBASIS VALUE ENGINEERING	MANAJEMEN REKAYASA KONSTRUKSI
14	325130135	BASUNDARA VITO SMARA ARDI	ANISSA NOOR T., ST., M.SC	EVALUASI TEKNIS FASILITAS PARKIR DI KAMPUS 1 UNIVERSITAS TARUMANAGARA	TRANSPORTASI
15	325130155	JONATHAN PUTRA	DR. IR. WATI. A., MT	ANALISIS POTENSI PENERAPAN SISTEM RAINWATER HARVESTING PADA KAMPUS 1 UNIVERSITAS TARUMANAGARA	KEAIRAN
16	325130158	HERMAWAN	IR. GREGORIUS S.S., MT	ANALISIS KEGAGALAN ABUTMEN JEMBATAN PENYEBERANGAN SUNGAI DI KERAYAAN, KALIMANTAN TIMUR DARI ASPEK GEOTEKNIK	GEOTEKNIK
17	325130159	WAHYU ABDULLAH HALIM	DR. IR. BASUKI ANONDHO, MT	ANALISIS EMPIRIS JENIS BIAYA OVERHEAD YANG DOMINAN PADA PROYEK KONSTRUKSI GEDUNG BERTINGKAT TINGGI DI JAKARTA	MANAJEMEN REKAYASA KONSTRUKSI
18	325140003	HANDAYA	IR. ARIANTI S., M.ENG	STUDI PERBANDINGAN PENGGUNAAN SLAB DENGAN DROP PANEL DAN SLAB DENGAN BALOK PADA STRUKTUR BANGUNAN DITINJAU DARI SEGI VOLUME BETON DAN BIAYA	MANAJEMEN REKAYASA KONSTRUKSI
19	325140020	KEVIN	IR. SUNARJO L., MT & IR. NANI IRAWATI	OPTIMALISASI JARAK TIANG PANCANG DI TRESTLE DENGAN STUDI KASUS PADA PELABUHAN BONTANG	KEAIRAN
20	325140022	RUDY ANDIKA	IR. JANE SEKARSARI, MM, P.HD	IDENTIFIKASI FAKTOR-FAKTOR INTERNAL YANG MENYEBABKAN PEMBENGKAKAN BIAYA PERALATAN PADA PROYEK KONSTRUKSI GEDUNG BERTINGKAT	MANAJEMEN REKAYASA KONSTRUKSI
21	325140036	FELIX JULIAN	IR. JANE SEKARSARI, MM, P.HD	ANALISIS PENGARUH MOTIVASI DAN DISIPLIN KERJA TERHADAP KINERJA MANAJER PROYEK KONSTRUKSI	MANAJEMEN REKAYASA KONSTRUKSI
22	325140042	HARY SETIAWAN	DR. IR. WATI. A., MT	ANGKUTAN SEDIMENT TOTAL SUNGAI CISADANE DENGAN STUDI LABORATORIUM DAN KONSEP DARI ACKER DAN WHITE (1973), YANG (1972), KARIM DAN KENNEDY (1990)	KEAIRAN
23	325140044	CALVIN CHRISTIAN	DR. IR. BASUKI ANONDHO, MT	ANALISIS JENIS PENGELOLAAN BIAYA OVERHEAD LAPANGAN YANG DIGUNAKAN PADA PROYEK KONSTRUKSI GEDUNG BERTINGKAT DI JAKARTA	MANAJEMEN REKAYASA KONSTRUKSI
24	325140056	STEVEN LIMANTA	OEI FUK JIN, ST., M.ENG., P.HD	ANALISIS ESTIMASI HARGA BANGUN GEDUNG APARTEMEN DI DAERAH JABODETABEK DENGAN METODE ARTIFICIAL NEURAL NETWORK	MANAJEMEN REKAYASA KONSTRUKSI
25	325140060	WINSON DESMOND	IR. NI LUH PUTU SHINTA, MT	EVALUASI ASPEK TRANSPORTASI TEMPAT PERISTIRAHATAN DI KM 88B TOL CIPULARANG	TRANSPORTASI
26	325140072	DAVID LIE	IR. HENNY WIYANTO, MT	APLIKASI TEORI HIMPUNAN FUZZY TERHADAP PENILAIAN KEKRITISAN KERUSAKAN BETON MENGGUNAKAN METODE VISUAL	MANAJEMEN REKAYASA KONSTRUKSI

27	325140073	RIYAN JAYAPUTRA WIJAYA	IR. NI LUH PUTU SHINTA, MT	EVALUASI ASPEK TRANSPORTASI TEMPAT PERISTIRAHATAN DI KM 88A TOL CIPULARANG	TRANSPORTASI
28	325140091	ALBERT FERNANDO	DR. IR. NAJID, MT.	PILIHAN PENGENDALIAN PENGGUNAAN MOBIL PRIBADI DENGAN STRATEGI PARKIR, ERP DAN TRANSJAKARTA DI JALAN RAYA SERPONG	TRANSPORTASI
29	325140100	KORNELIUS AFANDI	PROF. IR. LEKSMONO S.P., MT., P.HD	KARAKTERISTIK TRANSPORTASI REMAJA USIA 13-16 TAHUN DI JABODETABEK	TRANSPORTASI
30	325140102	FARA YUNIARTI	DR. IR. NAJID, MT.	PENGARUH HAMBATAN SAMPING AKIBAT AKTIVITAS TATA GUNA LAHAN DI JALAN RAYA CIDENG	TRANSPORTASI
31	325140108	MICHAEL LYSEPTIANO	PROF. IR. LEKSMONO S.P., MT., P.HD	KARAKTERISTIK TRANSPORTASI SAAT LIBURAN HARI RAYA IDUL FITRI PADA RESPONDEEN DI JABODETABEK YANG MASIH MEMILIKI ORANG TUA	TRANSPORTASI
32	325140112	ANTHONES PRIMAKOV	EDISON LEO, ST., MT	KAJIAN EFISIENSI SISTEM FLAT SLAB DENGAN METODE POST TENSION DAN KONVENTIONAL	STRUKTUR & KONSTRUKSI
33	325140119	DAVID CHANDRA	DANIEL CHRISTIANTO, ST., MT	HUBUNGAN CEPAT RAMBAT GELOMBANG TERHADAP MUTU BETON REACTIVE POWDER CONCRETE	STRUKTUR & KONSTRUKSI
34	325140127	HANS TANTRA	IR. ANIEK PRIHATININGSIH, MM	ANALISIS KUAT GESER TANAH CLAY SHALE YANG TERENDAM DAN TIDAK TERENDAM, DENGAN UNCONFINED COMPRESSION TEST	GEOTEKNIK
35	325140133	SAMUEL	IR. ANIEK PRIHATININGSIH, MM	ANALISIS KUAT TEKAN BEBAS TANAH CLAY SHALE DILAPISI MORTAR PADA KONDISI RENDAM DAN TIDAK DIRENDAM	GEOTEKNIK
36	325140144	EDWIN WONGKAR	ALFRED JONATHAN S., ST., M.ENG., P.HD	KORELASI NILAI CBR TERHADAP TEGANGAN VERTIKAL DAN TEGANGAN HORIZONTAL PADA TANAH LEMPUNG DI DAERAH SENTUL	GEOTEKNIK
37	325140145	ADI HERMANTO	DANIEL CHRISTIANTO, ST., MT	KONTRIBUSI TULANGAN LONGITUDINAL TERHADAP KAPASITAS GESER PADA BETON REACTIVE POWDER CONCRETE	STRUKTUR & KONSTRUKSI
38	325140151	ERICK TAN SANDY	DANIEL CHRISTIANTO, ST., MT	KONTRIBUSI TULANGAN LONGITUDINAL TERHADAP KAPASITAS GESER PADA BETON REACTIVE POWDER CONCRETE BERSERAT	STRUKTUR & KONSTRUKSI
39	325140169	REYNER KWANDY	IR. GREGORIUS S.S., MT & ALI ISKANDAR, ST., MT	PREDIKSI PENURUNAN GEDUNG, WAKTU PENURUNAN, DAN DAYA DUKUNG MENGGUNAKAN HASIL UJI PLATE BEARING TEST	GEOTEKNIK
40	325140173	ANDI JULIUS SAHATA S	ANISSA NOOR T., ST., M.SC	ANALISIS TINGKAT KEPUASAN PENGGUNA TERHADAP FASILITAS PARKIR MOTOR DI KAMPUS I UNIVERSITAS TARUMANAGARA	TRANSPORTASI
41	325140176	FACHRY IBRAHIM	IR. GREGORIUS S.S., MT & AKSAN KAWANDA, ST., MT	STUDI KASUS ANALISIS PENURUNAN AKIBAT TIMBUNAN, DI TANGERANG, BANTEN	GEOTEKNIK
42	325140177	SHELLA CHRISTIANI	IR. GREGORIUS S.S., MT & AKSAN KAWANDA, ST., MT	ANALISIS DAYA DUKUNG FONDASI DALAM DENGAN METODE INNER BORING DI JAKARTA	GEOTEKNIK
43	325150001	CLAUDIA CHANDRA	IR. F.X. SUPARTONO, DEA, P.HD	KEKUATAN GESER SHEAR KEY DAN MULTIPLE SHEAR KEY PADA JEMBATAN SEGMENTAL SINGLE CELL BOX GIRDER BENTANG PANJANG	STRUKTUR & KONSTRUKSI
44	325150003	PAULA	EDISON LEO, ST., MT	KAJIAN EFISIENSI SISTEM WAFFLE SLAB TERHADAP PELAT KONVENTIONAL	STRUKTUR & KONSTRUKSI
45	325150004	STEVIE CHANDRA	IR. F.X. SUPARTONO, DEA, P.HD	PEMODELAN ZONA ANGKUR TUNGGAL DENGAN FINITE ELEMENT METHOD DAN STRUT AND TIE MODEL	STRUKTUR & KONSTRUKSI
46	325150005	TIMOTIUS	EDISON LEO, ST., MT	ANALISIS PERBANDINGAN JEMBATAN PELAT CONTINUOUS SPAN BENTANG PENDEK DENGAN SISTEM KONVENTIONAL DAN PRATEGANG	STRUKTUR & KONSTRUKSI
47	325150006	BOBBY SEPTIANTO	DANIEL CHRISTIANTO, ST., MT. & IR. HADI PRANATA	EVALUASI KINERJA STRUKTUR SISTEM RANGKA GEDUNG DENGAN DINDING GESER BERBASIS KINERJA	STRUKTUR & KONSTRUKSI
48	325150008	MUHAMMAD ZAKI	ANISSA NOOR T., ST., M.SC	ANALISIS KARAKTERISTIK PARKIR, ANTRIAN DAN KEBUTUHAN PADA FASILITAS PARKIR DI KAMPUS I UNIVERSITAS TARUMANAGARA	TRANSPORTASI
49	325150016	ARYA FEBRIAN	PROF. IR. CHAIDIR A. MAKARIM, MSE., P.HD	ANALISIS PERILAKU TANAH DISPERSIF TERHADAP DINDING PENAHAN TANAH DALAM PEKERJAAN DEWATERING KONSTRUKSI BASEMENT	GEOTEKNIK
50	325150018	RONALD ISKANDAR	EDISON LEO, ST., MT	KAJIAN EFISIENSI KONSTRUKSI JEMBATAN DENGAN KOMBINASI GELAGAR BAJA PROFIL I DENGAN PRATEGANG EKSTERNAL	STRUKTUR & KONSTRUKSI
51	325150019	JESSICA IMMANUEL	PROF. IR. CHAIDIR A. MAKARIM, MSE., P.HD	ANALISIS SERVICE LIFE TERHADAP BERBAGAI JENIS MATERIAL REKLAMASI	GEOTEKNIK
52	325150020	RICHARD GERALDI JUSUF	DANIEL CHRISTIANTO, ST., MT. & IR. HADI PRANATA	EVALUASI KINERJA STRUKTUR GEDUNG SISTEM RANGKA BETON PEMIKUL MOMEN KHUSUS BERBASIS KINERJA	STRUKTUR & KONSTRUKSI
53	325150028	MAX SUyatno SAMSIR	PROF. IR. CHAIDIR A. MAKARIM, MSE., P.HD	ANALISIS CREEP TERHADAP MATERIAL PENGISI LUMPUR YANG DIGUNAKAN DI KAWASAN REKLAMASI	GEOTEKNIK

54	325150042	YULIANA	DANIEL CHRISTANTO, ST., MT	PENGARUH SIZE EFFECT TERHADAP KUAT GESER BALOK BETON REACTIVE POWDER CONCRETE TANPA TULANGAN TRANSVERSAL	STRUKTUR & KONSTRUKSI
55	325150051	SILVIA STEFANY	IR. F.X. SUPARTONO, DEA, P.HD	PEMODELAN ZONA ANGKUR GANDA DENGAN METODE LEMEN HINGGA DAN <i>STRUT AND TIE MODEL</i>	STRUKTUR & KONSTRUKSI
56	325150054	JAMES KURNIAWAN	IR. HENNY WIYANTO, MT	PENERAPAN MODEL KEPUTUSAN UNTUK MENENTUKAN PRIORITAS PERBAIKAN STRUKTUR BETON BERTULANG	MANAJEMEN REKAYASA KONSTRUKSI
57	325150073	IVAN SEBASTIAN	IR. F.X. SUPARTONO, DEA, P.HD	ANALISIS STRUKTUR JEMBATAN GANTUNG <i>SELF ANCHORED</i>	STRUKTUR & KONSTRUKSI
58	325150084	TOHAR WIJAYA	IR. LEO S. TEDIANTO, MT	ANALISIS PENGARUH PENGGUNAAN DROP PANEL TERHADAP NILAI MOMEN LENTUR DAN GESER PADA FLAT SLAB DENGAN METODE ELEMEN HINGGA	STRUKTUR & KONSTRUKSI
59	325150109	RENALDI CAECARIO	IR. ADRYAN SUHENDRA, MT	ANALISIS DAYA DUKUNG FONDASI <i>ENLARGED BASE</i> BERDASARKAN DATA NSPT DENGAN PROGRAM MICROSOFT EXCEL	GEOTEKNIK
60	325150110	WINDY WIDYARTI ASTARI	ALFRED JONATHAN S., ST., M.ENG., P.HD	ANALISIS PERBANDINGAN ANTARA FONDASI TIANG BAJA H-PILES DAN PONDASI TIANG BETON PRESTRESSED DENGAN DIMENSI YANG SAMA	GEOTEKNIK
61	325150113	CHELVYN CHRISTSON I.	PROF. IR. CHAIDIR A. MAKARIM, MSE., P.HD	ANALISIS METODE PELAKSANAAN PEKERJAAN FONDASI <i>DRILLED SHAFT</i> PADA KASUS TANAH DISFERSIF	GEOTEKNIK
62	325150119	ALDO LORENZA	IR. GREGORIUS S.S., MT & ALI ISKANDAR, ST., MT	PEMODELAN <i>PUMPING TEST</i> SEBAGAI DASAR PERHITUNGAN DEWATERING PADA PROYEK DI SUDIRMAN	GEOTEKNIK
63	325150130	ANDREW HORAS	IR. ANIEK PRIHATININGSIH, MM & JOSEPHINE S, ST., MT	KAJIAN TEKNIS PENGGUNAAN TERRAMESH SEBAGAI DINDING PENAHAN TANAH PADA PROYEK JALAN TOL JAKARTA-KUNCIRAN-CENGKARENG	GEOTEKNIK
64	325150139	FANICA	ALFRED JONATHAN S., ST., M.ENG., P.HD	ANALISIS EFektivitas KEDALAMAN <i>GROUTING</i> UNTUK MENINGKATKAN DAYA DUKUNG LATERAL FONDASI TIANG BETON PRACETAK PADA TANAH LUNAK	GEOTEKNIK
65	325150179	MARCELLO DICKY WIJAYA	IR. ANIEK PRIHATININGSIH, MM & JOSEPHINE S, ST., MT	ANALISIS PENGARUH TIMBUNAN PADA FONDASI PANCANG KONSTRUKSI PILE SLAB DI PROYEK JALAN TOL JAKARTA - KUNCIRAN - CENGKARENG STA37+826.7 - STA 38+016.7	GEOTEKNIK
66	325150198	JEFFRY ARIANTO	IR. LEO S. TEDIANTO, MT	ANALISIS PENGARUH LUAS PENGAKU WEB (A_s) TERHADAP KUAT TEKAN DARI BAJA RINGAN PROFIL KANAL DENGAN METODE ELEMEN HINGGA	STRUKTUR & KONSTRUKSI