

JUDUL SKRIPSI SEMESTER GENAP 2018/2019

NO.	NIM	NAMA	PEMBIMBING	JUDUL SKRIPSI	PEMINATAN
1	325120033	Julio Suryajaya	IR. ANIEK PRIHATININGSIH, M.M.	STUDI PENGGUNAAN BAHAN MORTAR SIKADUR-52 SEBAGAI PELINDUNG TANAH CLAY SHALE TERHADAP PELAPUKAN	GEOTEKNIK
2	325120093	Muhammad Arif Budiman	Dr. Widodo Kushartomo, S.Si., M.Si.	PERILAKU MEKANIS <i>REACTIVE POWDER CONCRETE</i> DENGAN KADAR ABU TERBANG SANGAT TINGGI	STRUKTUR & KONSTRUKSI
3	325120118	BLAISUS GEVIENT	Ir. Gregorius Sandjaja S, MT.	ANALISIS ULANG DINDING PENAHAN TANAH DENGAN PENDEKATAN PERHITUNGAN MANUAL YANG MEMPERHITUNGKAN AKIBAT BEBAN GEMPA	GEOTEKNIK
4	325130010	Handal Pangestu	Anissa Noor Tajudin, ST., M.Sc.	KARAKTERISTIK MARSHALL ASPHALT CONCRETE - WEARING COURSE DENGAN PENAMBAHAN LIMBAH <i>EXPANDED POLYSTYRENE</i> MENGUUNAKAN METODE <i>WET MIX</i>	TRANSPORTASI
5	325130017	Suryadi Suhuyanly	DR. IR. WATI ASRININGSIH PRANOTO	ANALISIS POTENSI PENERAPAN SISTEM RAINWATER HARVESTING PADA APARTEMEN MADISON PARK	KEAIRAN
6	325130045	elendra	IR. ANIEK PRIHATININGSIH, M.M.	ANALISIS TANAH EKSPANSIF DENGAN PERBAIKAN SEMEN PUTIH DAN SEMEN HITAM MENGGUNAKAN UCT	GEOTEKNIK
7	325130083	Ivan Yan Elfi	Ir. Ni Luh Putu Shinta E.S., MT.	AUDIT KESELAMATAN JALAN TOL JAKARTA OUTER RING ROAD (JORR)	TRANSPORTASI
8	325130150	Indra	Ir. Gregorius Sandjaja S, MT.	ANALISIS HUBUNGAN DISTRIBUSI UKURAN BUTIRAN TANAH DENGAN LIQUID LIMIT DIUJ MENGGUNAKN ALAT FALL CONE DAN ALAT CASAGRANDE	GEOTEKNIK
9	325130161	RIAN Heriawan	Dr. Ir. Basuki Anondho, M.T.	FAKTOR ASPEK LEGAL DOMINAN YANG MEMPENGARUHI PROYEK KONSTRUKSI DI PEDESAAN	MANAJEMEN KONSTRUKSI

10	325140016	JOSSEV CHRYSALLOY	ALFRED J. SUSILO., S.T.,M.ENG.PH.D	STUDI PERBANDINGAN PENGGUNAAN SEMI-RAFT PILES FOUDATION DENGAN RAFT PILES FOUNDATION PADA BANGUNAN APARTEMEN 21 LANTAI	GEOTEKNIK
11	325140046	hansen	Dr. Ir. Basuki Anondho, M.T.	ANALISIS FAKTOR MANAJEMEN PROYEK DOMINAN YANG MEMPENGARUHI PELAKSANAAN PROYEK PEMBANGUNAN INFRASTRUKTUR DI DAERAH PEDESAAN	MANAJEMEN KONSTRUKSI
12	325140057	NICKY FERNANDO	IR. ANIEK PRIHATININGSIH, M.M.	ANALISIS POTENSI CYCLIC MOBILITY PADA TANAH KOHESIF	GEOTEKNIK
13	325140067	Kelvin Tirtakusuma	Dr. Ir. Najid, MT.	PENENTUAN KAPASITAS JALAN ENAM LAJUR DUA ARAH TERBAGI DENGAN METODE MKJI, KONSEP PKJI, DAN SURVEI	TRANSPORTASI
14	325140075	PATRICK LOUIS	Prof. Ir. Leksmono Suryo Putranto, MT., Ph.D.	PENGARUH KARAKTERISTIK PERJALANAN, KARAKTERISTIK INDIVIDU, DAN KARAKTERISTIK TEMPAT TINGGAL TERHADAP KEPUTUSAN PILIHAN LOKASI RUMAH TINGGAL DI JABODETABEK	TRANSPORTASI
15	325140088	Louis Lowenta	Dr. Ir. Najid, MT.	PENENTUAN KAPASITAS JALAN DUA LAJUR DUA ARAH TIDAK TERBAGI DENGAN METODE MKJI, KONSEP PKJI, DAN SURVEI	TRANSPORTASI
16	325140094	DerilKristiawan	Dr. Ir. Najid, MT.	ANALISIS PENENTUAN PENGARUH HAMBATAN SAMPING AKIBAT AKTIVITAS TATA GUNA LAHAN DI JALAN MH. THAMRIN TANGERANG DAN JALAN RAYA SERPONG	TRANSPORTASI
17	325140097	Melinda Purnamasari	Anissa Noor Tajudin, ST., M.Sc.	IDENTIFIKASI FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PEMBANGUNAN JALAN NON STATUS KAWASAN PERBATASAN DI NUSA TENGGARA TIMUR, SULAWESI, DAN PAPUA	TRANSPORTASI
18	325140110	Devin Fajar Saputra	GIOVANNI PRANATA, ST., MT./AMELIA YUONO, ST., S.Kom., MT.	ANALISIS PUSHOVER PADA TIANG PANCANG KOTAK TUNGGAL DENGAN METODE ELEMEN HINGGA	GEOTEKNIK
19	325140118	LILYA	Ir. Gregorius Sandjaja S, MT.	STUDI BANDING ANALISIS DAYA DUKUNG LATERAL TIANG PADA TANAH KOHESIF DAN NON-KOHESIF	GEOTEKNIK

20	325140124	Indr jaya pangestu	Ir. Andryan Suhendra, M.T.	Analisis Efek Gaya Gempa Terhadap Dinding Penahan Tanah	GEOTEKNIK
21	325140139	DANIEL	Oei Fuk Jin, S.T., M. Eng., D. Eng.	METODE PEMILIHAN FAÇADE KACA PADA BANGUNAN	MANAJEMEN KONSTRUKSI
22	325140148	STANISLAUS	IR. ANIEK PRIHATININGSIH, M.M.	STUDI PERBANDINGAN PENCAMPURAN 4 JENIS LIMBAH YANG SULIT DIDAUR ULANG TERHADAP PENINGKATAN PROPERTI TANAH	GEOTEKNIK
23	325140157	Steven Long	Ali Iskandar	Analisis Daya Dukung Tiang Bor Aksial, LATERAL DAN PENURUNAN PADA TANAH CLAY SHALE DI SENTUL, BOGOR	GEOTEKNIK
24	325142001	Sabrina Jodie Madeline	Ir. Ni Luh Putu Shinta E.S., MT.	AUDIT KESELAMATAN JALAN TOL PALIMANAN - PEJAGAN	TRANSPORTASI
25	325150007	Lorenzio	Prof. Ir. Chadir A.M., MSE., PhD.	ANALISIS KEGAGALAN GROUND ANCHOR PADA TANAH DENGAN KEPADATAN LEPAS LUNAK SAMPAI SEDANG	GEOTEKNIK
26	325150009	Demartino Esmeralda	Anissa Noor Tajudin, ST., M.Sc.	KARAKTERISTIK MARSHALL ASPHALT CONCRETE - WEARING COURSE DENGAN PENAMBAHAN LIMBAH EXPANDED POLYSTYRENE MENGUUNAKAN METODE DRY - MIX	TRANSPORTASI
27	325150012	Mario calvin	Dr.Ir.Hendrik Sulistio,M.T.	PENGARUH PENINGKATAN PRODUKTIVITAS TENAGA KERJA PEKERJAAN PENGECORAN SHEAR WALL PADA PROYEK SOCIAL HOUSING DAAN MOGOT DENGAN TIME STUDY METHOD	MANAJEMEN KONSTRUKSI
28	325150015	Yoses Riadi	IR. LEO S. TEDIANTO, M.T.	ANALISIS KEGAGALAN WHITMORE SECTION DAN BLOCK SHEAR PADA PELAT BUHUL MENGGUNAKAN METODE ELEMEN HINGGA	STRUKTUR & KONSTRUKSI
29	325150021	ADIANTO CHANDRA WIJAYA	ALFRED J. SUSILO., S.T.,M.ENG.PH.D	ANALISIS PENGGUNAAN MICROPILE UNTUK MEMINIMALKAN HEAVING PADA TANAH EKSPANSIF DI JAWA BARAT	GEOTEKNIK

30	325150022	Alvin Nicholson	Prof. Ir. Chadir A.M., MSE., PhD.	ANALISIS CREEP TERHADAP WAKTU PADA TANAH DASAR DALAM PROYEK REKLAMASI BANDARA KANSAI INTERNATIONAL AIRPORT	GEOTEKNIK
31	325150023	Edwardus emmanuel susanto	GIOVANI, ST., MT./AMELIA YUONO, ST., S.Kom., MT.	ANALISIS PUSHOVER TERHADAP PONDASI TOWER SUTET	GEOTEKNIK
32	325150031	Jason Ongkosurya	Fx Supartono	ANALISIS STRUKTUR JEMBATAN BOX GIRDER DENGAN PENAMPANG KURVA PARABOLIK SINGLE CELL BOX GIRDER BENTANG PANJANG	STRUKTUR & KONSTRUKSI
33	325150032	ERRICSON	Prof. Ir. Chadir A.M., MSE., PhD.	ANALISIS KEGAGALAN DESAIN RETAINING WALLM PADA TANAH DENGAN KEPADATAN LEPAS LUNAK SAMPAI SEDANG	GEOTEKNIK
34	325150034	TEGUH SANTOSO	GIOVANI, ST., MT./AMELIA YUONO, ST., S.Kom., MT.	ANALISIS LATERAL FONDASI TIANG PANCANG TUNGGAL DENGAN PENDEKATAN METODE PUSHOVER	GEOTEKNIK
35	325150035	Kelly Vensca Khoemarga	Anissa Noor Tajudin, ST., M.Sc.	DESAIN ULANG PANJANG DAN TEBAL PERKERASAN LANDASAN PACU DENGAN METODE CBR, FAA, DAN LCN (Studi kasus: Bandar Udara Jos Orno Imsula MOA)	TRANSPORTASI
36	325150037	REYNALDO	DR. IR. WATI ASRININGSIH PRANOTO	STUDI DEBIT ANGKUTAN SEDIMENT MELAYANG SUNGAI SERAYU, JAWA TENGAH DI LABORATORIUM	KEAIRAN
37	325150038	TIMOTIUS HAZEL	Ir. SUNARJO, MT./ALI ISKANDAR, ST., MT.	ANALISIS DINDING DIAFRAGMA DENGAN PENGHILANGAN RINGSLAB SECARA EFEKTIF PADA KONSTRUKSI BASEMENT DENGAN PEMODELAN MOHR-COULOMB	GEOTEKNIK
38	325150039	Mega RuKmana	Prof. Ir. Chadir A.M., MSE., PhD.	ANALISIS PEMANCANGAN TIANG PADA KONSTRUKSI OFFSHORE PELABUHAN DI PULAU JAWA TERHADAP SCOURING EFFECT	GEOTEKNIK
39	325150043	ANDREW	GIOVANI, ST., MT./AMELIA YUONO, ST., S.Kom., MT.	STUDI PERILAKU KELOMPOK TIANG UTUK FONDASI TIANG BOR PADA KONDISI ELASTIK DAN TIDAK ELASTIK	GEOTEKNIK

40	325150044	MARVIN	DR. IR. WATI ASRININGSIH PRANOTO	STUDI DEBIT ANGKUTAN SEDIMENT DASAR SUNGAI CITARUM, JAWA BARAT DI LABORATORIUM	KEAIRAN
41	325150045	NURDIYANTO SURYA GRAHA PUTRA	ALI ISKANDAR, S.T., M.T./ IR. SUNARJO	STUDI KEGAGALAN PADA TIANG BOR TERINSTΡUMENTASI PADA PROYEK DI KAWASAN SUDIRMAN	GEOTEKNIK
42	325150046	Kezia Mitra Junisca	Anissa Noor Tajudin, ST., M.Sc.	IDENTIFIKASI FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PEMBANGUNAN JALAN NON STATUS KAWASAN PERBATASAN DI KALIMANTAN DAN MALUKU	TRANSPORTASI
43	325150050	RICKY BUNAWAN	Ir. Gregorius Sandjaja S, MT.	KARAKTER NILAI INDEKS KOMPRESI SEKUNDER UNTUK TANAH DENGAN UKURAN KANDUNGAN LANAU LEBIH DARI 50%	GEOTEKNIK
44	325150052	Filemon Arman	Leo S. Tedianto	PERBANDINGAN FREKUENSI ALAMI DAN <i>MODE SHAPE</i> BALOK EULER-BERNOULLI DENGAN BALOK TIMOSHENKO MENGGUNAKAN METODE ELEMEN HINGGA	STRUKTUR & KONSTRUKSI
45	325150053	Leonardo	Fx Supartono	DESAIN BALOK I GIRDER DENGAN MENGGUNAKAN FAKTOR DISTRIBUSI BEBAN HIDUP YANG DIPEROLEH DARI ANALISIS METODE ELEMEN HINGGA	STRUKTUR & KONSTRUKSI
46	325150055	aldo	Prof. Ir. Leksmono Suryo Putranto, MT., Ph.D.	PENGARUH KARAKTERISTIK PERJALANAN SEKOLAH DAN MODA TRANSPORTASI YANG DIGUNAKAN TERHADAP PEMILIHAN SEKOLAH DI JABODETABEK	TRANSPORTASI
47	325150057	Josia Marxalim	Prof. Ir. Leksmono Suryo Putranto, MT., Ph.D.	KARAKTERISTIK PENGGUNAAN WAKTU DAN PENGGUNAAN MODA TRANSPORTASI PADA AKTIVITAS AKHIR PEKAN DI JABODETABEK	TRANSPORTASI
48	325150058	Nelson	Ibu Jane Sekarsari	APLIKASI BUILDING INFORMATION MODELING (BIM) DALAM TAHAPAN PRAKONSTRUKSI GEDUNG BERTINGKAT	MANAJEMEN KONSTRUKSI

49	325150059	DENNIS KURNIADI	DANIEL CHRISTIANO	KAPASITAS GESER MURNI PADA BETON TANPA AGREGAT KASAR	STRUKTUR & KONSTRUKSI
50	325150060	HADRIAN EDWIN	Ir.ANDRYAN SUHENDRA, MT.	ANALISIS METODE VACUUM PRELOADING UNTUK MEMPERCEPAT KONSOLIDASI PADA TANAH LEMPUNG LUNAK JENUH AIR : STUDI KASUS TANAH DAERAH SUMATERA	GEOTEKNIK
51	325150063	Yohanes Dennis	Ir. Henny Wiyanto, M.T.	PENILAIAN KONDISI STRUKTUR BANGUNAN GEDUNG	MANAJEMEN KONSTRUKSI
52	325150071	DAVID MANOEL MANGUN PRAJA	IR. ANIEK PRIHATININGSIH, M.M.	ANALISIS PERBAIKAN TANAH SEBAGAI BENTUK MITIGASI BENCANA LIKUIFAKSI YANG DAPAT DIAPLIKASIKAN MASYARAKAT DI PALU	GEOTEKNIK
53	325150080	Candra Ismail Alhakim	Ir. Andryan Suhendra, M.T.	PENGARUH PENINGKATAN KUAT GESER TANAH TERHADAP KESTABILAN TIMBUNAN DIATAS TANAH LEMPUNG LUNAK JENUH	GEOTEKNIK
54	325150085	GRAND WEDNESDAY	IR. ARIANTI SUTANDI, M.Eng	ANALISIS FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PRODUKTIVITAS PORTABLE CONCRETE PUMP PADA PEKERJAAN BALOK DAN PELAT LANTAI DI PROYEK X	MANAJEMEN KONSTRUKSI
55	325150086	Edric Justin	Ir. Henny Wiyanto, M.T.	ANALISIS SKALA PRIORITAS KRITERIA KERUSAKAN STRUKTUR BANGUNAN GEDUNG	MANAJEMEN KONSTRUKSI

56	325150088	Reynaldo	Dr. Ir. Onnyxiforus Gondokusumo, M. Eng.	PENJADWALAN PROYEK GEDUNG BERTINGKAT DENGAN <i>CHRONOGRAPHICAL SCHEDULING LOGIC</i> DAN SIMULASI MONTE CARLO	MANAJEMEN KONSTRUKSI
57	325150091	Raynaldo Feryanto	IR. LEO S. TEDIANTO, M.T.	ANALISIS EFEK BUKAAN PADA WAFFLE SLAB DENGAN METODE ELEMEN HINGGA	STRUKTUR & KONSTRUKSI
58	325150095	Stefan Jonathan	DANIEL CHRISTIANTO	KONTRIBUSI MOMEN ULTIMATE TERHADAP KUAT GEGER BETON TANPA AGREGAT KASAR	STRUKTUR & KONSTRUKSI
59	325150096	HANDEXSEN	EDISON LEO	ANALISIS PENGARUH UKURAN <i>DROP PANEL</i> TERHADAP GEGER PONG DAN MOMEN LENTUR PADA <i>FLAT SLAB</i>	STRUKTUR & KONSTRUKSI
60	325150105	Sebastianus Roberto	DANIEL CHRISTIANTO	KONTRIBUSI MOMEN ULTIMATE TERHADAP KUAT GEGER BETON BERSERAT TANPA AGREGAT KASAR	STRUKTUR & KONSTRUKSI
61	325150117	DENNIS ANUGRAH K KURNIAWAN	Dr. Ir. Najid, MT.	PENENTUAN KAPASITAS JALAN EMPAT LAJUR DUA ARAH TERBAGI DAN TIDAK TERBAGI DENGAN METODE MKJI, KONSEP KJI , DAN SURVEI	TRANSPORTASI
62	325150118	Michael Gani Virgantara	Ir. Ni Luh Putu Shinta E.S., MT.	AUDIT KESELAMATAN JALAN TOL TANGERANG-MERAK	TRANSPORTASI
63	325150127	Leonardus ivan	EDISON LEO, ST., MT	ANALISIS DINAMIKA PERILAKU STRUKTUR BANGUNAN YANG MEMILIKI KETIDAKBERATURAN MASSA PADA MASING-MASING TINGKAT TERHADAP BEBAN GEMPA	STRUKTUR & KONSTRUKSI
64	325150131	GERRALDI PRATAMA	AKSAN KAWANDA, S.T.,M.T.	STUDI PERUBAHAN DAYA DUKUNG TIANG PANCANG TERHADAP WAKTU BERDASARKAN UJI PEMBEBANAN STATIK DAN DINAMI	GEOTEKNIK
65	325150132	JOVITO CHARLESS	ALFRED J. SUSILO., S.T.,M.ENG.PH.D	ANALISIS DISTRIBUSI GAYA AKSIAL PADA FONDASI TIANG RAKIT AKIBAT PERBEDAAN KEDALAMAN TIANG DAN PENURUNAN PADA PROYEK WILAYAH KEBAYORAN LAMA, JAKARTA SELATAN	GEOTEKNIK

66	325150136	STEVEN PRIMA	JOSEPhINE A. SETYARINI	STUDI N-SPT MENGENAI DAYA DUKUNG TIANG PANCANG PADA KONSTRUKSI PILE SLAB PADA PROYEK JALAN TOL JAKARTA - KUNCIRAN CENGKARENG STA 37+826.7 - STA 38+016.7	GEOTEKNIK
67	325150138	Gabriel Immanuel Suhendra	Dr. Widodo Kushartomo, S.Si., M.Si.	PENGARUH TEMPERATUR DAN TEKANAN PEMELIHARAAN TERHADAP KUAT TEKAN REACTIVE POWDER CONCRETE MENGGUNAKAN TEPUNG MARMER	STRUKTUR & KONSTRUKSI
68	325150140	pamela anggita	Prof. Ir. Leksmono Suryo Putranto, MT., Ph.D.	ANALISIS PENGARUH KARAKTERISTIK PERJALANAN BELANJA TERHADAP PILIHAN LOKASI BELANJA KEBUTUHAN SEHARI-HARI DI JABODETABEK	TRANSPORTASI
69	325150142	FANNY OKTARINA	ALI ISKANDAR, S.T., M.T.	STUDI EXPERIMENT INTEGRITAS TIANG DENGAN METODE CROSSHOLE SONIC LOGGING, CROSSHOLE TOMOGRAPHY, PILE INTEGRITY TEST DAN PARALLEL SEISMIC	GEOTEKNIK
70	325150145	JORDI ANGRIAWAN	IR. LEO S. TEDIANTO, M.T.	ANALISIS PENGARUH DIMENSI KOLOM DAN PENGUNAAN DROP PANEL TERHADAP KEGAGALAN GESER PONS PADA STRUKTUR FLAT SLAB DENGAN METODE ELEMEN HINGGA	STRUKTUR & KONSTRUKSI
71	325150149	ALBERT ALDO	ALFRED J. SUSILO, S.T., M.Eng., Ph.D.	ANALISIS STABILITAS GROUND ANCHOR DAN METODE PELAKSANAANNYA PADA KONDISI TANAH IN-SITU DAN JENUH PADA SUATU PROYEK DI WILAYAH PULAU JAWA	GEOTEKNIK
72	325150150	Gebby Pandu	Ali Iskandar, S.T., M.T.	EKSPERIMEN DOWNHOLE SEISMIC, CROSSHOLE SEISMIC, DAN MODIFIKASI ALAT P-S SUSPENSION	GEOTEKNIK
73	325150154	Kenny Colin Tengsejing	Fx Supartono	PERBANDINGAN FAKTOR DISTRIBUSI BEBAN HIDUP DARI HASIL ANALISIS METODE ELEMEN HINGGA DENGAN AASHTO LRFD 2014 DENGAN BEBAN LAJUR TERBAGI RATA (BTR)	STRUKTUR & KONSTRUKSI
74	325150157	Edrick Tanuwijaya	AKSAN KAWANDA, S.T.,M.T.	STUDI KORELASI NILAI TAHANAN KONUS SONDIR TERHADAP PARAMETER TANAH N_{spt} , c , ϕ , γ_{wet} , γ_{dry} , DAN γ_{sat} PADA PROYEK DI JAKARTA BARAT	GEOTEKNIK
75	325150158	William Kurniawan	Dr. Ir. Onnyxiforus Gondokusumo, M. Eng.	PENGUNAAN METODE LINE OF BALANCE DENGAN LEARNING RATE DAN SIMULASI MONTE CARLO	MANAJEMEN KONSTRUKSI

76	325150164	GRACE ANASTHASIA PURNAMA	IR. HENNY WIYANTO, MT	PENERAPAN METODE PENILAIAN VISUAL STRUKTUR BANGUNAN GEDUNG X	MANAJEMEN KONSTRUKSI
77	325150172	Edric Suryajaya	Ir. Andryan Suhendra, M.T.	ANALISIS MITIGASI BENCANA TANAH LONGSOR DAN METODE PENANGGULANGANNYA	GEOTEKNIK
78	325150174	Felix Septian	Dr.Ir.Hendrik Sulistio,M.T.	PENERAPAN METODE MONTE CARLO PADA PENjadwalan PROYEK SERPONG GARDEN APARTMENT	MANAJEMEN KONSTRUKSI
79	325150181	JIMMI LAUTAN	GIOVANI, ST., MT./AMELIA YUONO, ST., S.Kom., MT.	ANALISIS PUSHOVER UNTUK PONDASI TIANG KELOMPOK DENGAN MENGGUNAKAN TIANG PANCANG STEEL PIPE	GEOTEKNIK
80	325150183	DAVIDSURACHMAT	AKSAN KAWANDA, S.T.,M.T.	ANALISIS PENURUNAN TANAH DENGAN MENGGUNAKAN GEOTEKSTIL	GEOTEKNIK
81	325150187	Hanifah Amelia	Dr.Ir.Hendrik Sulistio,M.T.	ANALISIS VALUE ENGINEERING PADA PROYEK PERUMAHAN DJAYA KUSUMA RESIDENCE	MANAJEMEN KONSTRUKSI
82	325150190	Juan Sebastian	Ir. Andryan Suhendra, M.T.	EFEKTIVITAS DINDING PENAHAN TANAH PADA PROYEK DI BOGOR	GEOTEKNIK
83	325150196	Winny Augustine	Dr. Ir. Basuki Anondho, M.T.	PENETAPAN KUALIFIKASI DESA TERTINGGAL UNTUK PERENCANAAN PROYEK KONSTRUKSI	MANAJEMEN KONSTRUKSI
84	325150197	Bryan Ivan Lukito	Ir. Ni Luh Putu Shinta E.S., MT.	AUDIT KESELAMATAN JALAN TOL JAGORAWI	TRANSPORTASI
85	325150201	DAMAI R. GEA	EDISON LEO	ANALISIS PENGARUH PENGGUNAAN COLUMN HEAD PADA SISTEM FLAT SLAB DENGAN DROP PANEL	STRUKTUR & KONSTRUKSI

86	325150210	Rlio Yansaputra	Jane \sekarsari	PENGARUH KONSISTENSI TANAH TERHADAP DURASI PELAKSANAAN PONDASI TIANG BOR	MANAJEMEN KONSTRUKSI
----	-----------	-----------------	-----------------	--	----------------------