

NO	NO MHS	NAMA MAHASISWA	JUDUL SKRIPSI	PEMINATAN
1	325130005	RANDY SENAPATI	PENGARUH <i>ELECTRONIC ROAD PRICING</i> TERHADAP VOLUME LALU LINTAS DI RUAS JALAN BLOK M - KOTA	TRANSPORTASI
2	325130007	REYNARD JULIO WIDJAJA	ANALISIS MOMEN NOMINAL TIANG BOR UNTUK DIGUNAKAN PADA PERHITUNGAN METODE BROMS	GEOTEKNIK
3	325140041	SAMUEL SEMAYA	FAKTOR DEMOGRAFI DOMINAN YANG MEMPENGARUHI PROYEK KONSTRUKSI DI PEDESAAN INDONESIA	MANAJEMEN REKAYASA KONSTRUKSI
4	325140062	STEVANUS	PENGARUH <i>ELECTRONIC ROAD PRICING</i> TERHADAP VOLUME LALU LINTAS DI RUAS JALAN GATOT SUBROTO	TRANSPORTASI
5	325140071	KEVIN TANES	AUDIT KESELAMATAN JALAN TOL BECAKAYU	TRANSPORTASI
6	325140084	ENDRU SUPHATO	PENILAIAN KERUSAKAN BETON MELALUI PEMROSESAN GAMBAR DENGAN <i>CANNY EDGE DETECTION METHOD</i>	MANAJEMEN REKAYASA KONSTRUKSI
7	325140150	SWENDRINATA SUWARDI	PENGARUH KEMIRINGAN FONDASI TIANG PANCANG <i>BATTERED PILE</i> PADA TANAH LEMPUNG DAN TANAH PASIR	GEOTEKNIK
8	325140162	PHILIP CHEN	ANALISIS PERBANDINGAN NILAI KOEFISIEN PERMEABILITAS TANAH UJI LAPANGAN DAN UJI LABORATORIUM PADA PROYEK DI JAKARTA TIMUR	GEOTEKNIK
9	325140174	ALIDA DANAR SAPUTRA	ANALISIS KEMAMPUAN <i>SELF HEALING</i> PADA Lapis ASPAL BETON DENGAN LIMBAH BUBUTAN BAJA SEBAGAI BAHAN TAMBAH	TRANSPORTASI
10	325150013	TOMMY ISWARA	AUDIT KESELAMATAN JALAN TOL ANTASARI-BRIGIF	TRANSPORTASI
11	325150026	DANIEL DAVID CAMBERRA S	ANALISIS KAPASITAS JARINGAN DRAINASE DI PASAR KEMIS CIKUPA KABUPATEN TANGERANG	KEAIRAN
12	325150027	LUCY SETIAWAN	ANALISIS PERCEPATAN DURASI PEKERJAAN <i>BASEMENT SEMI TOP DOWN</i> DENGAN METODE <i>TIME COST TRADE OFF</i>	MANAJEMEN REKAYASA KONSTRUKSI
13	325150029	PIETER KRISTIANTO SYAFRIN	ANALISIS <i>DISPLACEMENT</i> PADA TIANG TUNGGAL DENGAN MENGGUNAKAN METODE <i>PUSHOVER ANALYSIS</i>	GEOTEKNIK
14	325150033	BAGAS PUTRALOKA	ANALISIS SENDI PLASTIS LOKAL PADA <i>PUSHOVER</i> KELOMPOK TIANG PANCANG	GEOTEKNIK
15	325150047	KEVIN WIJAYA WARSITO	ANALISIS KECEPATAN JATUH SEDIMENT PADA SUNGAI CIBEET, JAWA BARAT	KEAIRAN
16	325150048	ALFIN VALERIAN SAYOGA	ANALISIS BANJIR DENGAN APLIKASI <i>HEC-RAS</i> WILAYAH SUNGAI NORMALISASI CILIWUNG DAERAH KAMPUNG PULO	KEAIRAN
17	325150056	ANDREE SUGIYANTO	PENERAPAN <i>EARNED VALUE METHOD</i> , <i>EARNED SCHEDULE METHODE</i> , DAN KALIMANTAN FILTER <i>EARNED VALUE</i> UNTUK PREDIKSI DURASI PROYEK	MANAJEMEN REKAYASA KONSTRUKSI
18	325150061	IVAN ANDRIAN	ANALISIS ANGKUTAN SEDIMENT DASAR SUNGAI CIBEET DENGAN <i>HEC-RAS</i> DAN UJI LABORATORIUM	KEAIRAN
19	325150062	ALDO FEBRIAN	PERKUATAN TANAH ORGANIK DENGAN PENCAMPURAN 4 JENIS LIMBAH RAMAH LINGKUNGAN	GEOTEKNIK
20	325150072	LEONARD HENRY	PEMAHAMAN MASYARAKAT DAN PARA PEMANGKU KEPENTINGAN TERHADAP KONSEP <i>TRANSIT ORIENTED DEVELOPMENT</i>	TRANSPORTASI
21	325150077	ERWIN APRIANTO	PENETAPAN TINGKAT KERUSAKAN GEDUNG PASCA KEBAKARAN	MANAJEMEN REKAYASA KONSTRUKSI
22	325150078	LIEM, ANTONIO GERALDI	STUDI ANALISIS BESAR <i>WASTE</i> BESI BETON DAN FAKTOR PENYEBABNYA PADA BANGUNAN BERTINGKAT DI JAKARTA	MANAJEMEN REKAYASA KONSTRUKSI
23	325150079	NICHOLAS TAURINO	PENILAIAN TINGKAT KEANDALAN STRUKTUR DAN UTILITAS BANGUNAN	MANAJEMEN REKAYASA KONSTRUKSI
24	325150092	DOMINICUS EDWIN	PERSENTASE <i>CHANGE ORDER</i> JALAN ASPAL ( <i>FLEXIBLE PAVEMENT</i> ) DI PROVINSI BANTEN	MANAJEMEN REKAYASA KONSTRUKSI
25	325150104	TEJA LAKSMANA	ANALISIS PENGECEKAN FONDASI TIANG RAKIT YANG DISATUKAN ATAU DIPISAH PADA SUATU BANGUNAN YANG MEMILIKI TRIBUN DAN TOWER SERTA PENGECEKANNYA TERHADAP PANJANG TIANG	GEOTEKNIK
26	325150106	KEVIN LIMAN	<i>WASTE</i> MATERIAL BETON PADA PROYEK KONSTRUKSI DI JAKARTA	MANAJEMEN REKAYASA KONSTRUKSI

27	325150115	RONALDO FILEMON	ANALISIS CHANGE ORDER PADA PERKERASAN KAKU JALAN DI BANTEN	MANAJEMEN REKAYASA KONSTRUKSI
28	325150124	ALEXANDER JUNIUS	DAMPAK CHANGE ORDER PADA KONTRAK KERJA PERKERASAN JALAN RAYA	MANAJEMEN REKAYASA KONSTRUKSI
29	325150125	ANDREYAN PRASETIO	ANALISIS PENGGUNAAN PREFABRICATED VERTICAL DRAINS PADA TANAH LUNAK KOHESIF YANG TERDAPAT LENSA	GEOTEKNIK
30	325150126	PHILANDER EDWARD	PENYEBAB TERJADI CHANGE ORDER PADA KONTRAK KERJA PERKERASAN JALAN RAYA	MANAJEMEN REKAYASA KONSTRUKSI
31	325150135	GANDHIKO ARIYA	KEBUTUHAN PENYANDANG TUNARUNGU DI JABODETABEK TERHADAP LAYANAN SARANA DAN PRASARANA TRANSPORTASI PERKOTAAN	TRANSPORTASI
32	325150148	PRATAMA KURNIA JAYA K.	KARAKTERISTIK SESEORANG DALAM MENCARI JALAN DI JABODETABEK	TRANSPORTASI
33	325150155	PIETER GENI	PENGARUH FAKTOR DEMOGRAFI DOMINAN TERHADAP BIAYA PROYEK INFRASTRUKTUR PEDESAAN DI INDONESIA	MANAJEMEN REKAYASA KONSTRUKSI
34	325150165	M.BAGAS HARIS KURNIAWAN	ANALISIS KEMAMPUAN SELF HEALING PADA LAPIS ASPAL BETON DENGAN SERAT BAJA SEBAGAI BAHAN TAMBAH	TRANSPORTASI
35	325150167	TOMY GUNAWAN	ANALISIS PENURUNAN PADA TIMBUNAN DENGAN PREFABRICATED VERTICAL DRAIN (PVD) MENGGUNAKAN DATA HASIL UJI CPTu	GEOTEKNIK
36	325150171	DICKY SAPUTRA	TERAPAN ENERGI PEMANCANGAN TIANG PADA TIANG PANCANG DALAM KONDISI TANAH LEMPUNG, PASIR, LANAU, DAN KERIKIL.	GEOTEKNIK
37	325150173	SASTRAWINATA	STUDI PENGARUH MATERIAL GEOSINTETIK DALAM DISTRIBUSI BEBAN KERJA	GEOTEKNIK
38	325150176	DEVI APRILLIANA LIENARDO	ANALISIS PERBANDINGAN METODE MATERIAL REQUIREMENT PLANNING (MRP) DENGAN METODE PENGENDALIAN MATERIAL PROYEK A DAN B	MANAJEMEN REKAYASA KONSTRUKSI
39	325150185	MELATI NUREVITA RISJAD	VALIDASI PREDIKSI DURASI DENGAN METODE EARNED SCHEDULE UNTUK BANGUNAN BERTINGKAT DI JAKARTA	MANAJEMEN REKAYASA KONSTRUKSI
40	325150188	CLARA ALVERINA	ANALISIS BIAYA PELAKSANAAN PROYEK KONSTRUKSI GEDUNG BERTINGKAT DENGAN KONSEP KONSTRUKSI HIJAU	MANAJEMEN REKAYASA KONSTRUKSI
41	325150211	GREGORY AGUSTINO	ANALISIS DEFLEKSI DAN KAPASITAS LATERAL TIANG TUNGGAL PADA TANAH KOHESIF SOFT, MEDIUM, DAN HARD.	GEOTEKNIK
42	325160007	JESSEN RICHARLIM	KAJIAN EFISIENSI PERENCANAAN PC-I GIRDER DENGAN MENGGUNAKAN SISTEM STRAND 0,5" DAN 0,6" TERHADAP KEKUATAN DAN BIAYA	STRUKTUR & KONSTRUKSI
43	325160008	CALVIN WIJAYA	ANALISIS DINDING DIAFRAGMA PADA KONSTRUKSI BASEMENT DI KAWASAN SUDIRMAN JAKARTA DENGAN MENGGUNAKAN PROGRAM ELEMEN HINGGA 3 DIMENSI	GEOTEKNIK
44	325160012	PATRICIA HUTAMI	ANALISIS PENGARUH PANJANG PROFIL TERHADAP KEKUATAN HEXAGONAL CASTELLATED BEAM DENGAN METODE ELEMEN HINGGA	STRUKTUR & KONSTRUKSI
45	325160017	ANDREW HALIM	EFEK TANAH EKSPANSIF TERHADAP DINDING DIAPRAGM WALL PADA GALIAN BASEMENT TUJUH LANTAI	GEOTEKNIK
46	325160022	FARRELL ARMAN	ANALISIS EFEKTIVITAS PENGGUNAAN MICROPILE SEBAGAI ELEMEN PERKUATAN STABILITAS LERENG	GEOTEKNIK
47	325160023	STAVENTRAM INRI	EFEK GAYA VERTICAL PADA TANAH INDEKS PLASTISITAS TINGGI TERHADAP WILAYAH SEKITAR PROYEK DI JAKARTA UTARA	GEOTEKNIK
48	325160025	WILLY KOSIM	ANALISIS JEMBATAN BETON PRATEGANG SEGMENTAL BOX GIRDER DENGAN METODE BALANCED CANTILEVER	STRUKTUR & KONSTRUKSI
49	325160045	JOSHUA TJANDRA	ANALISIS PENGARUH DIMENSI DAN BENTUK LUBANG TERHADAP KUAT TEKAN DAN TARIK BAJA COLD-FORMED DENGAN METODE ELEMEN HINGGA.	STRUKTUR & KONSTRUKSI
50	325160049	NOVIA SABINA	PROSES ANALISIS DINDING GALIAN BASEMENT 7 LANTAI DENGAN METODE ELEMEN HINGGA	GEOTEKNIK
51	325160053	CRISTIAN MATTHEW	ANALISIS TIMBUNAN DIATAS LAPISAN TANAH GAMBIT DENGAN METODE PRELOADING DI KALIMANTAN TENGAH	GEOTEKNIK

52	325160055	MICHELLE	ANALISIS JEMBATAN PRATEGANG BOX GIRDER DENGAN <i>INCREMENTAL LAUNCHING METHOD</i>	STRUKTUR & KONSTRUKSI
53	325160104	VERIAN FERNANDO CHRISTANTO	MINIMALISASI BIAYA PENYEDIAAN SCAFFOLDING MENGGUNAKAN METODE <i>LINEAR PROGRAMMING</i>	MANAJEMEN REKAYASA KONSTRUKSI
54	325160114	STEVEN	PENERAPAN <i>VALUE ENGINEERING</i> DALAM PEMILIHAN JENIS BEKİSTING KOLOM BETON PADA KONSTRUKSI GEDUNG BERTINGKAT	MANAJEMEN REKAYASA KONSTRUKSI
55	325160115	WILSEN HARTANTO LIM	ANALISIS PENGARUH PEMILIHAN JENIS BEKİSTING TERHADAP DURASI DAN BIAYA PELAKSANAAN PEKERJAAN STRUKTUR PROYEK X	MANAJEMEN REKAYASA KONSTRUKSI
56	325160118	ALVIN PURMAWINATA	ANALISIS PENGGUNAAN <i>CARBON FIBRE REINFORCED PLATE</i> PADA BALOK BETON BERTULANG TERHADAP KAPASITAS LENTUR DENGAN METODE ELEMEN HINGGA	STRUKTUR & KONSTRUKSI
57	325160119	TEOSANER YUTANESY	PENERAPAN METODE <i>LINEAR PROGRAMMING</i> DALAM PENENTUAN KOMBINASI POTONGAN PADA PEKERJAAN BEKİSTING DI PROYEK X	MANAJEMEN REKAYASA KONSTRUKSI
58	325160131	GRACIELLA	PREDIKSI DURASI BERBASIS <i>EARNED SCHEDULE</i> MENGGUNAKAN FAKTOR PENGARUH INTERNAL DAN EKSTERNAL SERTA VARIABEL <i>DUMMY</i>	MANAJEMEN REKAYASA KONSTRUKSI
59	325160134	HEIDI IRAWAN	POTENSI PEMANFAATAN <i>RAINFALL HARVESTING</i> DI APARTEMEN ROYAL MEDITERANIA GARDEN JAKARTA	KEAIRAN
60	325160139	YODIE HERNANDI	FAKTOR-FAKTOR YANG MEMPENGARUHI PRODUKTIVITAS PEKERJA PADA KONSTRUKSI GEDUNG BERTINGKAT	MANAJEMEN REKAYASA KONSTRUKSI
61	325160140	WILLIS THEDRA	MENGOPTIMASI JUMLAH PRODUKSI BAJA RINGAN DENGAN METODE <i>LINEAR PROGRAMMING</i>	MANAJEMEN REKAYASA KONSTRUKSI
62	325160198	FELLYNA ANGGRAINI	ANALISIS POTENSI PENERAPAN METODE PEMANENAN AIR HUJAN DENGAN STUDI KASUS APARTEMEN <i>CENTRAL PARK RESIDENCE</i>	KEAIRAN