

| No | Nama | NIM | Nama |
|----|---|------------|--------------------------|
| 1 | EVALUASI KINERJA DAN TEBAL PERKERASAN JALAN RAYA TAPEN KABUPATEN BONDOWOSO | 1210612018 | WILLY ALEXANDER |
| 2 | EVALUASI KEBUTUHAN LAHAN PARKIR OFF STRIET PARKING DI PASAR TANJUNG JEMBER | 1310611046 | ARIK SEBASTIAN |
| 3 | OPTIMASI KONTRUKSI BENDUNG TYROL PLAT BERLUBANG DENGAN MENGGUNAKAN JARINGAN SYARAF TIRUAN | 1410611047 | TEGUH ARDIAN PUTRA |
| 4 | EVALUASI KINERJA GEOMETRIK DAN TEBAL PERKERASAN JALAN ARAK ARAK KM 9 KABUPATEN BONDOWOSO DENGAN METODE BINA MARGA 1987 | 1210612007 | DWI SATYA HAPRABU |
| 5 | EVALUASI KINERJA JALAN KARTINI KENCONG JEMBER BERDASARKAN KONDISI DRAINASE DAN PERKERASAN LENTUR | 1210612013 | MUHAMMAD FIKRI KURNIAWAN |
| 6 | OPTIMASI KONTRUKSI BENDUNG TYROL PLAT BERLUBANG DENGAN MENGGUNAKAN JARINGAN SYARAF TIRUAN | 1410611047 | TEGUH ARDIAN PUTRA |
| 7 | OPTIMASI KONTRUKSI BENDUNG TYROL PLAT BERLUBANG DENGAN MENGGUNAKAN JARINGAN SYARAF TIRUAN | 1410611054 | LIM NUR IMAMA |
| 8 | PERENCANAAN ALTERNATIF JALAN BEBAS HAMBATAN DENGAN FLEXIBLE PAVEMENT METODE BINA WARGA 2013 DAN RENCANA ANGGARAN BIAYA TOL PASURUAN PROBOLINGGO KM 3- KM 10 | 1410611057 | AHMAD GUFRON |
| 9 | KAJIAN LAYAN KEKUATAN ABUTMENT DENGAN BIDANG KONTAK TANAH MIRING HORIZONTAL | 1410611060 | AHMAD MAULANA ANWAR |
| 10 | STUDI PERKUATAN TANAH DASAR DI BAWAH EMBANKMENT MENGGUNAKAN METODE KOMBINASI PRELOADING DAN PVD | 1410611066 | DEDY DANA FAHRUR RIZAL |
| 11 | KAJIAN SEDIMENTASI DI SUNGAI SAMPEAN BONDOWOSO MENGGUNAKAN PROGRAM HEC RAS | 1410611069 | KHAFID ISWAHYUDIN |
| 12 | KAJIAN SEDIMENTE DI SALURAN IRIGASI SEKUNDER MENGGUNAKAN PROGRAM HEC-RAS | 1410611070 | DEVI AHMAD TANTOWI |
| 13 | PENGARUH AIR LAUT TERHADAP DESTRUKTIF KUAT TEKAN BETON | 1410611072 | RINA KURNIATI |
| 14 | ANALISA PENGARUH PANAS PADA PORTAL BETON BERTULANG SEDERHANA AKIBAT KEBAKARAN | 1410611087 | ERRYSA FADELLA PUTRI |
| 15 | PENILAIAN KINERJA PENGAWAS PADA PEKERJAAN DAM DESA MANGGISAN KECAMATAN TANGGUL JEMBER | 1410612009 | EKO SUASMADI |
| 16 | STUDI KARAKTERISTIK CAMPURAN LAPIS ASPAL BETON MENGGUNAKAN VARIASI SERBUK BATA MERAH DAN KAPUR SEBAGAI FILLER | 1710612008 | MOHAMMAD ILHAM SAFAAT |
| 17 | STUDI KEKUATAN STABILITAS ABUTMENT JALAN TOL PANDAAN MALANG STA 15+916 TERHADAP PENGARUH GEMPA SESUAI DENGAN SNI 2833-20167 | 1410612058 | LILONNA AYU HERAGITA |
| 18 | PERANCANGAN MINIATUR SISTEM JARINGAN TEGANGAN MENENGAH MENGGUNAKAN SISTEM SCADA | 1510612003 | IMBANG SATRIO PEKERTI |
| 19 | KAJIAN KETERSEDIAAN AIR PADA DAERAH ALIRAN SUNGAI (DAS) DENGAN METODE NRECA (STUDI KASUS DAS BARU KABUPATEN BENYUWANGI) | 5161010 | AGUS DWI SUSANTO |

| | | | |
|----|---|------------|---------------------------------|
| 20 | KEBUTUHAN AIR IRIGASI DAERAH IRIGASI BEDADUNG PADA JARINGAN IRIGASI GLUNDENGAN 4996 HA PENGAMAT SUMBER DAYA AIR WILAYAH WULUHAN KABUPATEN JEMBER | 1510612012 | HAFID |
| 21 | STUDI TEBAL PERKERASAN JALAN MENGGUNAKAN METODE BINA MARGA 2013 DAN DRAINASE JALAN | 1410611026 | FANDITTYA DWI PURANGGA |
| 22 | PERENCANAAN MODA TRANSPORTASI ANGKUTAN UMUM RUTE BANDARA BLIMBINGSARI MENUJU STASIUN ROGOJAMPI KOTA BANYUWANGI | 1410611066 | BAGUS DWI SARWO UTOMO |
| 23 | STUDI KUAT PENAMPANG ABUTMEN BETON BERTULANG DENGAN MUKA PENAMPANG YANG MIRING HORIZONTAL | 1410611034 | RAHMAT HIDAYATULLAH |
| 24 | ANALISIS KINERJA SIMPANG TIGA TIDAK BERSINYAL KOTAKAN KABUPATEN SITUBONDO | 1410611048 | BISMA MULYA FIRSANDI |
| 25 | ANALISA KERJA SIMPANG JL GAJAH MADA DAN JL. SENTOT PRAWIRADIRJO AKIBAT BANGKITAN PERJALANAN MASJID ROUDHOYUL MUCHLISIN DENGAN METODE PKJI 2014 | 1510611046 | YOZA WILDAN FAHMI |
| 26 | STUDI PENGARUH SPASI DAN PANJANG GEOTEXTILE PADA PERKUATAN LERENG DIBAWAH PONDASI DANGKAL DENGAN PEMODELAN DI LABORATORIUM | 1510611016 | IKHROMUL KHOIRUL AQ SOM |
| 27 | STUDI ALTERNATIF KONSTRUKSI JALAN MENGGUNAKAN KONSTRUKSI TIMBUNAN DENGAN TANAH DASAR DIPERBAIKI MENGGUNAKAN KOMBINASI PRELOADING DAN PREFABRICATED VERTICAL DRAIN | 1510611069 | KHOLIFATUR ROSIDATUL JANNAH |
| 28 | KINERJA PARKIR DAN TINGKAT KEPUASAN PENGGUNA JASA LAHAN PARKIR PADA STASIUN KERETA API RAMBIPUJI (DAOP IX JEMBER) | 1410611064 | FADHIL ADITYA PUTRA VIDDIYANTO |
| 29 | EVALUASI KAPASITAS STRUKTUR GEDUNG MEOTEL BY DAFAM JEMBER DENGAN METODE PUSHOVER ANALYSIS | 1410611041 | AJENG SAFIRA KUSUMA WARDHANI |
| 30 | STUDI ALTERNATIF KONSTRUKSI PIER JALAN TOL PORONG-GEMPOL MENGGUNAKAN TIPE PONDASI DRILLED-SHAFT | 1510611007 | IRFAN MUCHTAR ADITYA |
| 31 | PENGARUH KETIDAKSAMAAN BEBAN AKIBAT KETIDAKSERAGAMAN BENTANG PADA PIER JEMBE TAN JALAN TOL PORONG-GEMPOL | 1510611063 | MUHAMMAD DICKY SETIAWAN |
| 32 | EVALUASI TINGKAT KERUSAKAN PERKERASAN LENTUR BERBASIS ARCGIS MENGGUNAKAN METODE PAVEMENT CONDITION INDEX (PCI) DAN PENANGANAN BINA MARGA | 1510611026 | MOCH. RIZKI WIDIYANTO |
| 33 | EVALUASI DESAIN RUANG HENTI KHUSUS (RHK) SEPEDA MOTOR PADA PERSIMPANGAN BERSINYAL | 1510611004 | MUHAMMAD JABBAR ABDULLAH MUHSYI |
| 34 | KAJIAN PENDUGAAN LETAK AKUMULASI AIR LINDI DENGAN METODE MAPPING RESISTIVITAS KONFIGURASI WENNER | 1410611024 | RIVAN INDRA PRATAMA |
| 35 | KINERJA DAN PERANCANAAN TEBAL PERKERASAN LENTUR DENGAN MENGGUNAKAN METODE BINA MARGA 1987 DAN 2013 | 1410611062 | REFAL DUWI FARID |
| 36 | EVALUASI KINERJA SIMPANG TIGA TAK BERSINYAL DI JALAN RAYA LUMAJANG-PROBOLINGGO DESA KEBONAN KEC. KLAKAH KAB. LUMAJANG | 1510611032 | FAISOL DWI PRASETYO |
| 37 | PERENCANAAN DINDING PENAHAN TANAH TIPE KANTILEVER PADA SALURAN II BUDAR DI DESA KEMUNING LOR KECAMATAN ARJASA KABUPATEN JEMBER | 1610612013 | SURIPTO |

| | | | |
|----|--|------------|---------------------------------|
| 38 | KAJIAN PEMASANGAN GRIDER JEMBATAN TOL PORONG-GEMPOL TERHADAP PENYIMPANGAN NILAI REAKSI DAN JARAK ANTAR GIRDER SESUAI PT. WIKA | 1510611009 | ERY PRASETYO HADI WINOTO |
| 39 | ANALISIS DAN EVALUASI KAPASITAS OENAMPANG SUNGAI JATIROTO DENGAN MENGGUNAKAN PROGRAM HEC-RAS 4.1 | 1410612005 | WIJI ANTO |
| 40 | PENERAPAN METODE CPM DAN CRASHING [ROJECT PADA PENJADWALAN PROYEK REHABILITASI PASAR WATES WETAN KECAMATAN RANUYOSO KABUPATEN LUMAJANG | 1410611018 | WAHYU EKO FERDIANSYAH |
| 41 | EVALUASI TINGKAT KERUSAKAN JALAN DENGAN METODE PCI (PAVEMENT CONDITION INDEX) | 1510611011 | AZMAL FAUZI RAMDHANI |
| 42 | PERENCANAAN PERKERASAN LENTUR JALAN RAYA PAKUSARI-SILO KABUPATEN JEMBER (PERBANDINGAN METODE BINA MARGA 1987 DAN 2013) | 1410611045 | LUCKY ROBBY SUPANDI |
| 43 | EVALUASI TEBAL PERKERASAN JALAN RAYA GLENMORE DENGANMETODE BINA MARGA (KM 264 SAMPAI KM 266) | 1410611017 | YOGA DWI FITRIYONO |
| 44 | PERENCANAAN TEBAL PERKERASAN LENTUR JALAN RAJA KALIBARU-GLENMORE KABUPATEN BANYUWANGI (PERBANDINGAN METODE BINAMARGA 1087 & 2013) | 1410611022 | MUHAMMAD ARIF HIDAYAT |
| 45 | EVALUASI GEOMETRIK-KINERJA DAN PERKERASAN LENTUR JALAN RAYA BALURAN KM 248- KM 250 KABUPATEN BONDOWOSO | 1510611053 | MUH. NIZAR JUNAIDI AINUR ROFIEQ |
| 46 | PERENCANAAN ULANG TEBAL PERKERASAN LENTUR DAN PERENCANAAN RAB JALAN RAYA GLENMORE KABUPATEN BANYUWANGI | 1410611014 | AHMAD BASIT BUSTOMI |
| 47 | EVALUASI GEOMETRIK, KINERJA DAN PERKERASAN LENTUR JALAN RAYA GUMITIR KABUPATEN JEMEBR | 1510611036 | ABDI ZULKARNAIN |
| 48 | ANALISA NILAI HASIL BIAYA MENGGUNAKAN METODE EARNED VALUE PADA PEMBANGUNAN KOLAM F | 1410611028 | DEWA DWI ADI SAPUTRA |