

NIM	NAMA	JUDUL
1310611027	AYUB WILDAN MAULUVI	EVALUASI KONTRUKSI DERMAGA PADA PELABUHAN PERIKANAN DI IPP PANCER KABUPATEN BANYUWANGI
1210611009	ACHMAD ROSIL ZAELANI	EVALUASI KONTRUKSI DAN SARANA PENUNJANG JALAN PADA BADAN JALAN RAYA KAWAH IJEN KM.27 - KM.29 KABUPATEN BONDOWOSO (STUDI KASUS JALAN RAYA KAWAH IJEN, REJO AGUNG, SUMBER WRINGIN, BONDOWOSO)
1210611016	TIFANI NOVITA SARI	EVALUASI PELAKSANAAN PEKERJAAN PROYEK JALAN TOL DENGAN PERBANDINGAN ANALISA ANTARA PERENCANAAN DAN KETERLAMBATAN MENGGUNAKAN METODE CRASHING (STUDI KASUS DI PROYEK JALAN TOL 5KM MOJOKERTO - KERTOSONO SEKSI 3)
1210611020	RICKY VIHANTARA	RANCANG BANGUN INSTALASI AIR BERSIH DENGAN PEMAKAIAN FILTER PENYARING AIR DAN BATOK KELAPA SEBAGAI KARBON AKTIF (STUDI KASUS ; PERUMAHAN JEMBER NEW CITY PATRANG (JNC))
1210611002	HERI PUTRA S.	STUDI PENGARUH BEBAN GEMPA TERHADAP GEDUNG TOWER AMSTERDAM - DENHAG DI PROYEK CONDOTEL HOLLAND PARK BATU
1310611024	SALMAN AL FARISI	PENILAIAN RISIKO PROYEK KONTRUKSI DAN HARAPAN KONTRAKTOR DI KABUPATEN JEMBER
1110611017	FITRIA AYU LESTARI	KAJIAN KUAT LUNTUR BALOK BERDASARKAN SNI 03:2847:2002 DAN SNI 03:2847:2013 DIAJUKAN SEBAGAI SYARAT UNTUK MEMPEROLEH GELAR SARJANA STRATA SATU (S1) TEKNIK SIPIL
1310611020	DANA MARETA	STUDY PENEMPATAN SHEARWALL UNTUK STRUKTUR BETON TAHAN GEMPA PADA GEDUNG PASCA SARJANA HUKUM UNIVERSITAS JEMBER
1210611003	RIDHO HAMNI ZEIN	TINJAUAN PENGARUH GEMPA TERHADAP GEDUNG BERLANTAI YANG PANJANG (STUDI KASUS :PASAR INDUK KOTA BONDOWOSO)
1310611013	NUR MUHAMMAD ISA	STUDI PRESEVASI AKIBAT ADANYA BANGUNAN TOWER DI ATAS GEDUNG C UNIVERSITS MUHAMMADIYAH JEMBER
1210611027	ANDIKA DEWANTORO	PERBANDINGAN PERENCANAAN PERKERASAAN KAKU DAN LENTUR DI TINJAU DARI SEGI KONTRUKSI DAN KELAYAKAN EKONOMI (STUDI KASUS : JALAN AGUNG TALANGSARI - BANYUWANGI)
1210611032	BAGUS A SETIOHADI	DESAIN ULANG SALURAN TERBUKA AKIBAT KEHILANGAN KINERGI SPESIFIK YANG DISEBABKAN PENYEMPITAN SALURAN
1610612002	NUR GANJAR SETIYANTO	ANALISA GEOMETRIK DAN PENDUKUNG KEAMANAN KONSTRUKSI BADAN JALAN DENGAN KELANDAIAAN TINGGI DAN RAWAN LONSOR (STUDI KASUS JL. CANGKIRAN KM.2 - KM.4 SEMARANG JAWA TENGAH)
1210611033	MUHAMMAD NUR HASYIM	PENGEMBANGAN FUNGSI JALAN UNTUK KENDARAAN KELAS BERAT LINTAS SELATAN KOTA GENTENG - BANYUWANGI
1010611019	EDI SUYITNO	EVALUASI JARINGAN DRAINAE JALAN BRIGPOL SUDARLAN KELURAHAN NANGKAAN KECAMATAN BONDOWOSO
1310611041	WAHYU APRILIA	REVIEW DESAIN STRUKTUR GEDUNG CENTER FOR DEVELOPMENT OF ADVANCE SCIENCE AND TECHNOLOGY (CDAST) UNIVERSITAS JEMBER DENGAN KONTRUKSI BAJA TAHAN GEMPA
1210611034	FAROQ AL QOMAR	PENGARUH JALAN KERETA API TERHADAP SIMPANG BERSINYAL PATRANG JEMBER (STUDI KASUS : JL. MOCH SERUJI - JL. DR.SOEBANDI - JL. SLAMET RIYADI DI KOTA JEMBER, JAWA TIMUR
1210611038	CAHYO LAKSONO	KAJIAN NERACA AIR TANAH KAWASAN PERKOTAAN DI KECAMATAN SUMBERSARI KABUPATEN JEMBER
1710611076	FRISMA SUGIS ARIBAWA	PENGARUH KEHILANGAN ENERGI AKIBAT SALURAN TERBUKA DALAM MEDIA PROTOTIPE DENGAN KEMIRINGAN BERSUDUT STUDI DI LAPANGAN DI SALURAN IRIGASI BAM DAGO DI KECAMATAN BALUNG DESA MLOKOREJO
1210611029	RAMITANI PRIZAGIYAN	EVALUASI TINGKAT PELAYANAN JALAN MH TAMRIN AJUNG JEMBER SEBAGAI DAMPAK BANGKITAN PERJALANAN BARU JEMBER SPORT GARDEN DAN SOLUSINYA
1310611015	SINTA DEWI FAJARELIA	PENINJAUAN PENGARUH BEBAN GEMPA TERHADAP STRUKTUR ATAS YANG BERINTERAKSI DENGAN TANAH DENGAN JENIS PONDASI SETEMPAT (STUDI KASUS GEDUNG GUDANG UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JEMBER)