

No	Judul	NIM	Nama
1	PENENTUAN JURUSAN MENGGUNAKAN METODE TOPSIS PADA SMA NEGRI JANGGAWAH	1110651196	ADITYA NANDA PARMADI
2	PENCARIAN BOBOT SEBUAH TEKS UNTUK PENGKATEGORIAN BERITA MENGGUNAKAN TF-IDF	1210651090	ARY FULCHOLIQ
3	PERINGKASAN DOKUMEN BAHASA INDONESIA DENGAN MENGGUNAKAN METODI NAZIEF DAN ADRIANI DAN TF-IDF	1210651226	SATRIO BUDI SANTOSO
4	SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN HOTEL TERBAIK DI KABUPATEN JEMBER MENGGUNAKAN METODE AHP	1310651030	DIAN AGUSTIN AYU WULANDARI
5	PENERAPAN DATA MINING DALAM KLASIFIKASI TINGKAT KELULUSAN MAHASISWA DI UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JEMBER	1310651125	MARDHIA SAFA
6	PERAMALAN PENJUALAN SEPEDA MOTOR MATIC MENGGUNAKAN METODE TREND MOMENT PADA CV KARUNIA SEJAHTERA MOTOR JEMBER	1310651213	HANDI SETIA HARYONO
7	PERAMALAN PRODUKSI BANNER PD CV.CREATIVE MENGGUNAKAN MOTODE MONTE CARLO	1310652023	MUHAMMMAD ALI MUKARROM
8	PERBANDINGAN KINERJA JARINGAN VPN BERBASIS MIKROTIK MENGGUNAKAN PROTOKOL PPT DAN L2TP SEBAGAI MEDIA TRANFER DATA	1410651003	RIZKI BUDI SANTOSO
9	KLASIFIKASI KELULUSAN MAHASISWA PROGRAM STUDI TEKNIK INFORMAIKA MENGGUNAKAN ALGORITMA K-NEARET NEIGHBOR	1410651003	SOFYAN VIVI DWIYANU
10	IMPLEMENTASI ARGORITMA DECISION TREE UNTUK KLASIFIKASI POLA SERANGAN PADA LOG FILE	1410651012	MIFTARULLOH FIRDAUS
11	ANALISIS KESUKSESAN PENERAPAN KRS ONLINE PADA SISTEM INFORMASI AKADEMIK UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JEMBER	1410651071	WIBY ADITYA KURIAWAN
12	AUDIT SISTEM INFORMASI MENGGUNAKAN STANDART COBIT 4.1 PADA PERPEKTIF PELANGGAN DI RSUD BALUNG	1410651079	RICHA HERLIANA MULINDAHWATI
13	ANALISIS PENERIMAAN APLIKASI TAKSI ONLINE DENGAN MENGGUNAKAN MOTODE TAM	1410651087	AMANDA RAFLI DWIKY PUTRA

14	MENENTUKAN KELAYAKAN WARGA PENERIMAAN RASKIN MENGGUNAKN METODE NAÄVE BAYES	1410651087	MOH YAHID ZAKARIN
15	ANALISIS SENTIMEN PADA MEDIA SOSIAL FACEBOOK TERHADAP MARKETPLACE ONLINE DI INDONESIA MENGGUNAKAN METODE SUPPORT VECTOR MACHINE	1410651091	SAADILLAH RAZAQI SALAM
16	ANALISIS PERBANDINGAN ALGORITMA NAÄVE	1410651097	EKA BAGUS SUSANTO
17	PENGUKURAN MATURITY LEVEL PELAYANAN UNBK (UJIAN NASIONAL BERBASIS KOMPUTER) MENGGUNAKAN COBIT 4.1 DOMAIN PO8	1410651098	NORMA FITROTUL LAITI
18	MENGUKUR TINGKAT KEMATANGAN KEAMANAN SISTEM MENGGUNAKAN KERANGKA KERJA COBIT 4.1 DENGAN BERFOKUS PADA CONTROL OBJECTIVE DS5(ENSURE SYSTEM SECURITY)	1410651100	NUR MUHAMMAD AULIA RAHMAN
19	EVALUASI KUALITAS LAYANAN APLIKASI GO-JEK DAN GRAB DENGAN METODE AHP	1410651102	YENI ASTUTIK
20	AUDIT SISTEM INFORMASI DITINJAU DARI PERSPEKTIF KE UANGAN DENGAN STANDARTCOBIT 4.1 PADA SMK APM JATIMULYO KECAMATAN JENGGAWAH	1410651115	ITFATKHUL AFIFAH RAHMAWATI
21	KLASIFIKASI PENERIMAAN BEASISWA MENGGUNAKAN ALGORITMA C 4.5 (STUDI KASUS SMAPGRI CLURING BANYUWANGI)	1410651121	BAYU MAEKY NUGROHO
22	KLASIFIKASI PENJURUSAN SISWA MENGGUNAKAN METODE NAÄVE BAYES	1410651140	VIKI FIRDAUSI
23	IMPLEMENTASI MODEL HOT-FIT TERHADAP EVALUASI SISTEM INFORMASI AKADEMIK BERBASIS ANDROID UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JEMBER	1410651153	ALIN JANAHIQ
24	PENGUKURAN MATURITY LEVEL PADA SMK ASRAMA PEMBINA MASYARAKAT UNTUK MEMPERBAIKI PERSEPEKTIF PELANGGAN MENGGUNAKAN STANDART COBIT 4.1	1410651160	SOFIYATUL FUADDAH
25	PERANCANGAN DAN IMPEMASI SISTEM JARINGAN DUA ISPMENGGUNAKAN LOAD BALANCING	1410651174	MUHAMMAD GHAFUR HIDAYATULLAH
26	KLASIFIKASI PENYAKIT DIABETES PADA WANITA MENGGUNAKAN METODE NAÄVE BAYES	1410651187	MUHAMMAD SUBAERI

27	IMPLEMENTASI ALGORITMA K MEANS CLUSTERING UNTUK PENGELOMPOKAN MINAT KONSUMEN PADA PRODUK ONLINE SHOP	1410651198	MUHAMMAD ALI KHOFI LUTFI
28	EVALUASI PENERIMAAN FITUR LAYANAN GRAB-CAR BERBASIS ANDROID SEBAGAI SARANA TRANSPORTASI ONLINE MENGGUNAKAN METODE TAM	1410651208	ITOK AHMAD SUSANTO
29	PERBANDINGAN ALGORITMA HAIVE BAYES DENGAN ALGORITMA UNTUK KLASIFIKASI PENYAKIT JANTUNG	1410651223	AGIL LAGGA DIKAYANTO
30	PERBANDINGAN ALGORITMA HAVERSINE DAN PERHITUNGAN JARAK MENGGUNAKAN GOOGLE MAPS API PADA PEMILIHAN UNIT PELAKSAAN TEKNIK DINAS TERDEKAT DENGAN LOKASI PELAPORAN KEJADIAN MASYARAKAT DI KABUPATEN JEMBER	1510651028	DWI RETNO MUKARROMIN
31	DECISION SUPPORT SYSTEM APLIKASI PENERIMAAN BANTUAN DENGAN NO TUNAI MENGGUNAKAN METODE WEIGHT PRODUCT	1610651031	AGUS IRAWAN
32	PENGUNAAN KARAKTER KONTROL ACSH UNTUK MODIFIKASI ALGORITMA KRIPTOGRAFI CAESHAR CIPHER	1810651119	NURPUTRANANDA SETYAPUJI WINARNO
33	RANCANG BANGUN SISTEM PENYEWAAN RENTAL MOBIL DI GARUDA CAR RENTAL BERBASIS WEBSITE MENGGUNAKAN METODE WATERFALL	1410651107	GIRINDA JIMMY TRI PRADANA
34	SENTIMEN ANALYSIS PENGGUNA TWITTER TERHADAP PASANGAN CALON GUBERNUR JAWA TIMUR TAHUN 2018 MENGGUNAKAN ALGORITMA SUPPORT VECTOR MACHINE	1410651111	APRIYONO THOYYIB
35	ANALISIS PERBANDINGAN ALGORITMA C4.5 DAN ALGORITMA NAÏVE BAVES UNTUK MENGLASIFIKASIKAN REKOMENDASI PENJUALAN ONLINE RETAIL	1410651180	MOH. IRFAN RUSDI
36	FEATURE SELECTION MENGGUNAKAN CHI-SQUARE DAN N-GRAM DENGAN ALGORITMA NAÏVE BAYES CLASSIFIER UNTUK ANALISIS SENTIMEN REVIEW PRODUK ELEKTRONIK	1410651199	DENI IRVANTORO
37	PENERAPAN ALGORITMA C4.5 UNTUK KLASIFIKASI PREDIKAT KEBERHASILAN MAHASISWA DI AKADEMI FARMASI JEMBER	1310652012	ABDUL KADIR JAELANI
38	PEMANFAATAN ALGORITMA NAIVE BAYES UNTUK KLASIFIKASI STATUS ALUMNI SMK BUSTANUL ULUM AL-GHAZALI WULUHAN JEMBER	1610651035	RICHY KUSUMA MIDIARSO

39	PENGARUH THRUST DAN PERCEIVED RISK PADA INTENTION TO USE MENGGUNAKAN METODE TECHNOLOGY ACCEPTANCE MODEL (TAM)	1410651037	ANDIK WAHYUDI
40	SEGMENTASI PELANGGAN PADA PT PART STATION JEMBER DENGAN MENGGUNAKAN K-MEANS DAN K-MEDOIDS CLUSTERING	1510651059	ANDRI KURNIAWAN SAPUTRA
41	PENERAPAN KRIPTOGRAFI MENGGUNAKAN ALGORITMA ADVANCE ENCRYPTION STANDARTD (AES) UNTUK KEAMANAN DATA TEKS	1310651217	MUHAMMAD BADAR ANNAS
42	PENERAPAN METODE FUZZY C-MEANS DALAM MENGELOMPOKKAN DAERAH KORBAN BENCANA YANG MENDAPAT BANTUAN DI KABUPATEN JEMBER	1410651128	RESA MARETTANTO
43	OPTIMALISASI MANAJEMEN BANDWITH JARINGAN MENGGUNAKAN PCQ PADA QUEUE TREE DI SMK HIDAYATUL MUBTADIIN	1410652005	MUHAMMAD AFDHOL SODIQ
44	PEMANFAATAN ALGORITMA (ID3) ITERATIVE DICHOTOMISER UNTUK REKOMENDASI PEMBERIAN BEBAS BERSYARAT KEPADA NARAPIDANA ATAS PENYALAHGUNAAN NARKOBA	1510651039	SARIF HIDAYATULLAH
45	PEMBUATAN SISTEM APLIKASI KOPERASI SIMPAN PINJAM DI KOPERASI WANITA USAHA MANDIRI BERBASIS WEB	1210651064	AYANG CAHYA RAMADHANA
46	PENERAPAN METODE CPI (COMPOSITE PERFORMANCE INDEX) PADA PEMILIHAN RATING DI KEDAI PISS BROO GROUP	1210651068	RENDY YUDISTIRA
47	APLIKASI SYSTEM NAVIGASI WISATA DI KABUPATEN BANYUWANGI MENGGUNAKAN METODE K-NEAREST NEIGHBOUR BERBASIS ANDROID	1210651105	AANG RUDY WANTORO
48	IMPLEMENTASI ALGORITMA APRIORI UNTUK MENGANALISIS KERANJANG BELANJA PADA DATA TRANSAKSI PENJUALAN UD. SARI AGUNG AJUNG	1210651115	FRIZARIO YUDA HANGGARA
49	PENERAPAN METODE ADAPTIVE RESPONSE RATE EXPONENTIAL SMOOTHING UNTUK PERAMALAN PENJUALAN PRODUK KECANTIKAN DI PT. NATURA PRIMA BEAUTY	1510651029	IVAN RESTU ALFIANSYAH
50	PENEMPATAN SERVER CENTER PADA KABUPATEN JEMBER MENGGUNAKAN TEORI BILANGAN DOMINASI	1510651084	REZA FACHRUDDIN AZHAR

51	VISUALISASI DATA UNTUK PENYEBARAN PENYAKIT DEMAM BERDARAH DI KABUPATEN JEMBER DENGAN MENGGUNAKAN METODE K-MEANS	1410651216	ILHAM AKBAR
52	PENENTUAN CLUSTER OPTIMUM PADA TINGKAT PENGANGGURAN DAN TINGKAT KEMISKINAN DI JAWA TIMUR MENGGUNAKAN ALGORITMA FUZZY C-MEANS[	1510651077	NIGATI TRIPUSPITA
53	PENGARUH VARIASI ARUS PENGELASAN SHIELD METAL ARC WELDING (SMAW) TERHADAP KEKUATAN TARIK TERHADAP MATERIAL STAINLESS STEEL 304 L	1510641032	MOH AINUL YAQIN
54	BANTUAN PROGRAM INDONESIA PINTAR SEKOLAH MENENGAH KEJURUAN MENGGUNAKAN METODE WEGHTED PRODUCT	1010651025	MOH ERIK ISMADI SETIAWAN
55	SISTEM PAKAR DIAGNOSA HAMA DAN PENYAKIT TANAMAN BAWANG MERAH DENGAN METODE CERTAINTY FACTOR	1310651158	ALI IMROM
56	ALGORITMA PENCARIAN STRING DENGAN MENGGUNAKAN BRUTE FORCE PADA PERPUSTAKAAN UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JEMBER	1310651188	ACHMAD HADI PRAYOGA
57	PENERAPAN METODE SINGLE EXPONENTIAL SMOOTHING SEBAGAI PENDUKUNG KEPUTUSAN PERAMALAN PENJUALAN KOMPUTER	1310651176	AGUS SYAHRONI
58	ANALISIS PERFORMA ALGORITMA FUZZY C-MEANS DAN K-MEANS CLUSTERRING UNTUK PENGELOMPOKAN PELANGGAN PADA PT. PART STATION JEMBER	1510651068	TONI HENDRAWAN NATA UTAMA
59	PENERAPAN METODE TREND MOMENT UNTUK PERAMALAN STOK PENJUALAN DI APOTEK PRIMA FARMA	1310651024	NURLAILI
60	PENENTUAN CLUSTER OPTIMUM UNTUK MENGELOMPOKKAN KABUPATEN DI JAWA TIMUR BERDASARKAN TINGKAT PENGANGGURAN DAN TINGKAT KEMISKINAN MENGGUNAKAN METODE K-MEANS	1510651073	EVA ALFARIANI
61	PENCARIAN POLA ASOSIASI DATA TRANSAKSI PENJUALAN SPAREPART MOTOR MENGGUNAKA	1510651032	WAWAN ADI PURWANTO
62	PENEMPATAN POS GOJEK DI KABUPATEN JEMBER MENGGUNAKAN TEORI BILANGAN DOMIN	1510651069	AFKAR AYYASY DWI INDRIA PUTRA
63	IMPLEMENTASI DECISION TREE ALGORITMA C4.5 PADA KLARIFIKASI PENDUDUK MISKIN DI K	1610652017	CAHYA DWI RAHAYU
64	PENERAPAN K-NEAREST NEIGHBOR IMPUTATION UNTUK PERBAIKAN MISSING VALUE PADA K	1710652004	ANIK NUR NOVITASARI EKA SEPTIANINGRUM
65	ANALISIS METODE LIVE FORENSICS PADA PERANGKAT MEMORY LAPTOP UNTUK PENCARIAN	1410651149	M. AINUL YAQIN
66	PENGARUH KEDALAMAN POTONG (DEPTH OF CUT) DAN GERAK PEMAKANAN (FEEDING) PAD	1310641025	MOH TAUFIKURRAHMAN
67	ANALISIS KUALITAS MOBILE BANKING TERHADAP KEPUASAN NASABAH (STUDI KASUS: BSM K	1510651124	TOMMY TRIE FIRMANSYAH
68	PENGELOMPOKAN KATEGORI MOBIL PADA MPM LELANG MENGGUNAKAN FUZZY C-MEANS	1510651160	M. NUR KUSAERI
69	ANALISA QUALITY OF SERVICE PADA TEKNIK LOAD BALANCING MENGGUNAKAN METODE PC	1510652009	ADITYA FAHMI APRIANTO

70	PENGELOMPOKAN TINGKAT STOK PADA SPARE PARTS DI PT. PART STATIONS JEMBER MENGUNAKAN METODE FUZZY C-MEANS CLUSTERING	1510651049	RINALDY FIRMAN SUTEDJA
71	RANCANG BANGUN SBASIS DATA TERDISTRIBUSI PENGELOLAAN DONOR DARAH PADA PMI KAB. JEMEBR UNIT TRANSFUSI DARAH DENGAN MENERAPKAN METODE REPLIKASI SYNCHRONOUS MASTER TO MASTER	1810651110	YOSSY EKO PRASETYO