

NO	NAMA	NIM	PBB		PENGUJI			TANGGAL	WAKTU	TEMPAT	JUDUL
			1	2	1	2	3				
1	Damar Arba Pramuditya	1103144066	ANG	FZA	RLC	NGE	-	16 Juli 2018	08.30 - 10.30	N.210	SISTEM PEMBUAT KEPUTUSAN TINGKAT LANJUT DALAM PENGAIARAN BERDASARKAN PREDIKSI CUACA DAN KONDISI YANG ADA
2	Iqbal Ruswanda	1103144055	AGV	RES	TWP	AGL	RLC	16 Juli 2018	10.30 - 12.30	N.209	DETEKSI DAN PENGENALAN RAMBU LALU LINTAS DENGAN METODE HISTOGRAM OF ORIENTED GRADIENT DAN CONVOLUTIONAL NEURAL NETWORK
3	Yosua Pangihutan Sagala	1103144185									DETEKSI DAN PENGENALAN RAMBU LALU LINTAS DENGAN METODE HISTOGRAM OF ORIENTED GRADIENT DAN SUPPORT VECTOR MACHINE
4	Ghiffari Arwandani	1103144088	ABO	NGE	FZA	CSI	-	16 Juli 2018	10.30 - 12.30	N.210	DEEP NEURAL NETWORK UNTUK PENGENALAN UCAPAN PADA BAHASA SUNDA DIALEK UTARA
5	Gema Ramadhan	1104120124	TWP	RLC	AGV	RJO	NGE	16 Juli 2018	12.30 - 14.30	N.209	ANALISIS PERFORMANSI LOAD BALANCING PADA CLOUD COMPUTING MENGGUNAKAN ALGORITMA THROTTLED DAN GREEDY
6	Ivan Noviandrie Falisha	1104120128									ANALISIS PERFORMANSI LOAD BALANCING PADA CLOUD COMPUTING MENGGUNAKAN ALGORITMA THROTTLED DAN WEIGHTED ROUND ROBIN
7	Ismail	1103168212	ANG	FZA	ABO	RES	-	16 Juli 2018	12.30 - 14.30	N.210	RANCANG BANGUN PAPAN PENGONTROL UMUM BERBASIS SISTEM TERTANAM UNTUK SISTEM OTOMASI DAN KEAMANAN RUMAH
8	Mohammad Rizky Adhiguna	1104130029	BIR	AGL	TWP	RLC	RES	17 Juli 2018	08.30 - 10.30	N.209	RANCANG BANGUN APLIKASI PENGENALAN MATA UANG ASING MENGGUNAKAN METODE SCALE INVARIANT FEATURE TRANSFORM (SIFT) BERBASIS ANDROID
9	Nandy Alfarsi Nugraha	1104130106									RANCANG BANGUN APLIKASI PENGENALAN MATA UANG ASING MENGGUNAKAN METODE ORIENTED FAST AND ROTATED BRIEF (ORB) BERBASIS ANDROID (STUDY)
10	Taufiq Bagaskara Supriyatna	1103142118	SMC	NGE	FZA	CSI	-	17 Juli 2018	08.30 - 10.30	N.210	PENGENALAN AKTIVITAS MANUSIA DENGAN METODE SUPPORT VECTOR MACHINE UNTUK SISTEM KEAMANAN OTOMATIS
11	Muhammad Abdul Aziz	1104130062	BIR	AGL	BRH	ABO	RJO	17 Juli 2018	10.30 - 12.30	N.209	RANCANG BANGUN PERANGKAT KERAS PENGENALAN MATA UANG RUPIAH INDONESIA MENGGUNAKAN METODE TEMPLATE MATCHING BERBASIS
12	Alvin Rachmad Surya	1104134126									RANCANG BANGUN PERANGKAT KERAS PENGENALAN MATA UANG RUPIAH INDONESIA MENGGUNAKAN METODE
13	Prastito Arjandhi Wicaksono	1103144030	SMC	NGE	AGV	FZA	CSI	17 Juli 2018	10.30 - 12.30	N.210	PERANCANGAN APLIKASI PREDIKSI KEMACETAN KENDARAAN DI BANDUNG MENGGUNAKAN KAMERA CCTV DENGAN ALGORITMA DECISION TREE
14	Yovi Roinaldo Tampubolon	1103140190									PERANCANGAN APLIKASI DETEKSI KEMACETAN KENDARAAN DI BANDUNG MENGGUNAKAN KAMERA CCTV DENGAN ALGORITMA SUPPORT VECTOR MACHINE
15	Muhammad Fachri	1103140142	BIR	AGL	BRH	RES	RJO	17 Juli 2018	12.30 - 14.30	N.209	RANCANG BANGUN APLIKASI PENGENALAN TULISAN ARAB MENGGUNAKAN METODE SUPPORT VECTOR MACHINE BERBASIS
16	Salma Shofia Rosyda	1103144122									RANCANG BANGUN APLIKASI UNTUK MENGENALI TULISAN ARAB MENGGUNAKAN METODE
17	Desti Mina Rahayu	1103144027	AGV	RES	TWP	ABO	RLC	17 Juli 2018	12.30 - 14.30	N.210	PERBANDINGAN METODE DETEKSI TEPI MENGGUNAKAN OPERATOR ROBERTS, SOBEL & PREWITT PADA DETEKSI MARKA JALAN
18	Kuncoro Triandono Mukti	1103144126									PERBANDINGAN METODE DETEKSI TEPI MENGGUNAKAN OPERATOR CANNY, MARR-HILDRETH (LOG) & KIRSCH PADA DETEKSI MARKA JALAN

19	Ilham Majid Rabbani	1103142073	PBD	RES	TWP	AGL	RLC	18 Juli 2018	08.30 - 10.30	N.201	PENGEMBANGAN ALAT DETEKSI BANJIR BERBASIS METODE FUZZY
20	Awal Rais Sanubari	1103144038		CSI							PEMODELAN PREDIKSI BANJIR MENGGUNAKAN ARTIFICIAL NEURAL NETWORK
21	Desdwyatma Wahyu Wibawa	1103141048	MNR	CSI	ANG	FZA	NGE	18 Juli 2018	08.30 - 10.30	N.209	ANALISIS SENTIMEN PADA TINGKAT KEPUASAN PENGGUNA LAYANAN DATA SELULER MENGGUNAKAN ALGORITMA K-NEAREST NEIGHBOR (K-NN)
22	Rimba Nuzulul Chory	1103144013									ANALISIS SENTIMEN PADA TINGKAT KEPUASAN PENGGUNA LAYANAN DATA SELULER MENGGUNAKAN ALGORITMA SUPPORT VECTOR MACHINE
23	Fitri Febriyani S.	1103144063									ANALISIS SENTIMEN PADA TINGKAT KEPUASAN PENGGUNA LAYANAN DATA SELULER MENGGUNAKAN ALGORITMA NAIVE BAYES CLASSIFIER
24	Mochamad Aditya Irawanto	1103140078	BIR	CSI	RES	ABO	RJO	18 Juli 2018	08.30 - 10.30	N.210	PENDETEKSIAN KEMACETAN MENGGUNAKAN IMAGE PROCESSING DENGAN ALGORITMA PINHOLE
25	I Kadek Laga Dwi Pandika	1103144173									APLIKASI OPTIMASI JALUR LALU LINTAS PADAT DENGAN ALGORITMA FLOYD-WARSHALL
26	Fitra Chairil Akbar	1103144096	TWP	RLC	ABO	RES	NGE	18 Juli 2018	10.30 - 12.30	N.201	IMPLEMENTASI STEGANOGRAFI PADA MEDIA TEKS MENGGUNAKAN TEKNIK WORD-SHIFT CODING DAN METODE
27	Sahrul Alam Sukma	1103144165									IMPLEMENTASI STEGANOGRAFI TEKS DENGAN METODE LINE SHIFT CODING DAN METODE FEATURE DETECTION PADA
28	Gema Wahyu Saputra	1103140053	BIR	PBD	AGL	CSI	-	18 Juli 2018	10.30 - 12.30	N.209	PEMODELAN DAN SIMULASI PENYEBARAN PENYAKIT TUBERKULOSIS BERBASIS SISTEM
29	Jordy Ardian Bagaskara	1103140163	TWP	NGE	PBD	RES	RLC	18 Juli 2018	12.30 - 14.30	N.201	ANALISIS DAN IMPLEMENTASI STEGANOGRAFI PADA CITRA JPEG MENGGUNAKAN METODE LSB DAN SPREAD SPECTRUM
30	Danny Adiyan Z.	1103144158									ANALISIS DAN IMPLEMENTASI STEGANOGRAFI PADA CITRA JPEG MENGGUNAKAN METODE LSB DAN F5 DENGAN KRIPTOGRAFI AES
31	Taufiq Ari Wibowo	1103144069	MNR	CSI	AGV	RJO	NGE	18 Juli 2018	12.30 - 14.30	N.209	DETEKSTOR KEBOHONGAN DENGAN ANALISIS PERUBAHAN DIAMETER PUPIL DAN JUMLAH KEDIPAN MATA MENGGUNAKAN HOUGH TRANSFORM DAN DECISION TREE
32	Zuhrah Labibah	1103144159									DETEKTOR KEBOHONGAN DENGAN ANALISIS PERUBAHAN DIAMETER PUPIL DAN GERAKAN PUPIL MENGGUNAKAN GABOR WAVELET DAN DECISION TREE
33	Zurratul Ikhsan	1103142135	BIR	PBD	TWP	RLC	-	18 Juli 2018	14.30 - 16.30	N.201	SIMULASI PENYEBARAN BANJIR MENGGUNAKAN CELLULAR AUTOMATA
34	Ridho Dwisyah Putra	1104134174	TWP	AGL	AGV	RES	RJO	19 Juli 2018	08.30 - 10.30	N.201	PENGENALAN WAJAH PADA KAMERA INFRARED DENGAN MENGGUNAKAN PRINCIPAL COMPONENT ANALYSIS DAN
35	Mohamad Nurfakhrian Aziz	1104134178									PENGENALAN WAJAH PADA KAMERA INFRARED DENGAN MENGGUNAKAN LINEAR DISCRIMINANT ANALYSIS DAN ALGORITMA RETINEX
36	Andri Kurniawan	1103144077	TWP	AGL	PBD	BRH	RLC	19 Juli 2018	08.30 - 10.30	N.209	IMPLEMENTASI DAN ANALISIS EFEKTIFITAS DISCRETE COSINE TRANSFORM DAN DISCRETE WAVELET TRANSFORM PADA
37	Cintya Lestari	1103144107									IMPLEMENTASI DAN ANALISIS EFEKTIFITAS DISCRETE WAVELET TRANSFORM DAN
38	Nabiila Adani Setyadi	1103140180	MNR	CSI	ANG	FZA	NGE	19 Juli 2018	08.30 - 10.30	N.210	ANALISIS TEKS UNTUK DETEKSI UJARAN KEBENCIAN PADA TWITTER
39	Arum Sucia Saksesi	1103144057									ANALISIS TEKS UNTUK DETEKSI UJARAN KEBENCIAN PADA TWITTER

40	Nindya Yuannisa	1103140070	BRH	RLC	AGV	AGL	RJO	19 Juli 2018	10.30 - 12.30	N.201	PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI E-LEARNING PADA PLATFORM LEARNING MANAGEMENT SYSTEM (LMS) MENGGUNAKAN MOODLE
41	Muhammad Hafizh Bestari Putra	1103141125									PERANCANGAN DAN IMPLEMENTASI SISTEM PEMBELAJARAN DARING BERBASIS 3D DENGAN MENGGUNAKAN PLATFORM MOODLE
42	Yulin Zurina	1103168215	PBD	RRM	TWP	RES	RLC	19 Juli 2018	10.30 - 12.30	N.209	MODUL KOMPENSASI KETERLAMBATAN PADA SISTEM TICKETING KERETA API BERBASIS CLOUD
43	Irma Damayanti	1103168244									MODUL PEMBERIAN DISKON PADA SISTEM TICKETING KERETA API BERBASIS CLOUD
44	Deovani Anugrah Alhafid	1103140001	MNR	NGE	ANG	FZA	CSI	19 Juli 2018	10.30 - 12.30	N.210	SISTEM TANYA JAWAB DENGAN ANOTASI PREDIKTIF DI UNIVERSITAS TELKOM
45	Rizal Muhammad Ardiansyah	1103144031									SISTEM TANYA JAWAB DENGAN ANOTASI SEMANTIK DI UNIVERSITAS TELKOM
46	Oki Marzuqi	1103144123	AGV	RMG	BRH	RLC	RJO	19 Juli 2018	12.30 - 14.30	N.201	IMPLEMENTASI MODEL JARINGAN SOFTWARE DEFINED NETWORK MENGGUNAKAN RASPBERRY PI BAGIAN APLIKASI
47	Ikhwan Faruq Abdullah	1103144178									IMPLEMENTASI MODEL JARINGAN SOFTWARE DEFINED NETWORK MENGGUNAKAN RASPBERRY PI BAGIAN KOMUNIKASI
48	Umu Hanifah	1103140179	PBD	CSI	TWP	ABO	RES	19 Juli 2018	12.30 - 14.30	N.209	DETEKSI PENYAKIT PTERIGIUM MENGGUNAKAN FORWARD CHAINING DAN ALGORITMA VIOLA JONES
49	Adrian Sabagus Tanazri	1103144094									DETEKSI PENYAKIT PTERIGIUM MENGGUNAKAN HOUGH TRANSFORM DAN FORWARD CHAINING
50	Yoviandi Eka Prakoso	1104130077	PBD	RJO	TWP	RLC	RES	19 Juli 2018	14.30 - 16.30	N.209	PENGEMBANGAN MOTIF KARANG JENIS PAVONA VENOSA PADA APLIKASI BATIK BERBASIS WEB
51	Septian Putra Manuel	1103140059									PENGEMBANGAN MOTIF KARANG JENIS PAVONA CACTUS PADA APLIKASI BATIK BERBASIS WEB
52	Diantari Nugraha	1104130005	MNR	AGL	AGV	RES	RJO	20 Juli 2018	09.00 - 11.00	N.201	PERAMALAN ARUS LALU LINTAS JANGKA PENDEK MENGGUNAKAN EXPONENTIAL SMOOTHING DAN NAIVE BAYES CLASSIFIER
53	Junius Brando	1104130009									PERAMALAN ARUS LALU LINTAS JANGKA PENDEK MENGGUNAKAN K-MEANS CLUSTERING DAN JARINGAN SYARAF TIRUAN RADIAL BASIS FUNCTION
54	Oktami Alyacarwayu	1103140176	MNR	RLC	PBD	BRH	AGL	20 Juli 2018	09.00 - 11.00	N.209	DETEKTOR KEBOHONGAN DENGAN ANALISIS PEMBESARAN DIAMETER PUPIL DAN PERGERAKAN MATA MENGGUNAKAN METODE JARINGAN SYARAF TIRUAN BACKPROPAGATION
55	Reza Adriansyah Rusn	1103144151									DETEKTOR KEBOHONGAN DENGAN ANALISIS PEMBESARAN DIAMETER PUPIL DAN PERGERAKAN BOLA MATA MENGGUNAKAN METODE KLASIFIKASI SUPPORT VECTOR MACHINE
56	Joao Amaral de Fatim	1103143196	ANG	RES	TWP	FZA	CSI	20 Juli 2018	09.00 - 11.00	N.210	ALGORITMA PENGHINDARAN TABRAKAN PADA MULTI-ROBOT BERBASIS POSISI DAN PEMBAGIAN ORIENTASI
57	Farhan Purdi Ihsani	1103144081									PERANCANAN DAN REALISASI PERGERAKAN YANG EFISIEN DENGAN MENGGUNAKAN ALOKASI TUGAS PADA MULTI ROBOT
58	Rinda Mardhotillah	1103140016	BRH	CSI	AGV	ABO	RJO	20 Juli 2018	12.30 - 14.30	N.201	PENGENALAN PEMBICARA UNTUK ANALISA SUARA PADA BARANG BUKTI DIGITAL MENGGUNAKAN METODE SUPPORT VECTOR MACHINE
59	Danny Bastian Manurung	1103144104									PENGENALAN PEMBICARA UNTUK ANALISA SUARA PADA BARANG BUKTI DIGITAL MENGGUNAKAN METODE LEARNING VECTOR QUANTIZATION

60	Randi Julias Rakaputra	1104134125	MNR	AGL	PBD	ANG	RES	20 Juli 2018	12.30 - 14.30	N.209	PERBANDINGAN METODE SIMPLE MOVING AVERAGE DAN WEIGHTED MOVING AVERAGE UNTUK MEMPREDIKSI HASIL PRODUKSI TANAMAN PADI DI DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA
61	Indrawan Risangaji	1104134127									IMPLEMENTASI ALGORITMA K-MEANS UNTUK PENGELOMPOKAN DAERAH PRODUKTIVITAS PADI YANG OPTIMAL DI DAERAH ISTIMEWA YOGYAKARTA
62	Safittra Hamdan	1103144060	BIR	CSI	TWP	FZA	RLC	20 Juli 2018	12.30 - 14.30	N.210	DETEKSI TINGKAT KOLESTROL DENGAN SISTEM PAKAR DAN PENGOLAHAN CITRA KELOPAK MATA MENGGUNAKAN ALGORITMA SIFT
63	Afriza Adha	1103144175									DETEKSI TINGKAT KOLESTROL DENGAN SISTEM PAKAR DAN PENGOLAHAN CITRA KELOPAK MATA MENGGUNAKAN ALGORITMA SURF
64	Kautsar Aditya Rahman	1103140025	BIR	CSI	ABO	RJO	-	20 Juli 2018	14.30 - 16.30	N.209	PEMETAAN TINGKAT KEJAHATN DI WILAYAH KOTA BANDUNG DENGAN DATA MEDIA ONLINE MENGGUNAKAN METODE NAIVE BAYES