

**JADWAL SIDANG TUGAS AKHIR PROGRAM SARJANA TEKNIK INFORMATIKA
FAKULTAS INFORMATIKA
PERIODE BULAN JULI 2017**

NO	NAMA	NIM	KK TA	DOSEN PEMBIMBING		DOSEN PENGUJI		Judul TA	Jadwal			Keterangan
				1	2	1	2		Tanggal/Hari	Waktu	Ruang	
1	Syauci Bima Premapasha	1103130058	SIDE	YFA	SYP	EKD	DWM	Analisis dan Perancangan Sistem Agile Business Intelligence Menggunakan Scrum (Studi Kasus Rumah Sakit Puti Bungsu)	17-07-2017, Senin	14.30-16.30	Lab RPL	
2	Muhammad Aditya Rohman	1103110225	TELE	MMA	AHT	ADR	SKH	Perbandingan Penerapan Logika Fuzzy Dengan Metode Tsukamoto dan Metode Sugeno Pada Implementasi Pagar Otomatis	17-07-2017, Senin	13.00-15.00	Lab IoT	
3	Raka Tophandy Fernando	1103134322	ICM	UNW	TSA	ADF	FSV	Churn Prediction Menggunakan Combine Sampling (Synthetic Minority Over Sampling Technique & Neighborhood Cleaning Rule) dan Support Vector Machine	18-07-2017, Selasa	09.30-11.30	Lab AI	
4	Riris Sutiyasih Warastri	1103134454	ICM	UNW	SYP	RSM	KNR	Deteksi Kanker Berdasarkan Data Microarray Menggunakan Momentum Backpropagation Neural Network Pada Data Berdimensi Tinggi dan Genetic Algorithm untuk Reduksi Dimensi	18-07-2017, Selasa	13.00-15.00	Lab AI	
5	Rezy Kurniawan	1103120211	SIDE	DAS	NKS	EKD	SWD	Analisis User Acceptance Test Menggunakan FitNesse pada Aplikasi Caraka Curir Client	18-07-2017, Selasa	09.30-11.30	Lab DMC	
6	Ikhshan Ade Rosadi	1103130087	TELE	ERF	ADR	PMN	MAN	Penggunaan Long Distance Laser Sensor (LIDAR) Untuk Aplikasi Forensik Pada Kendaraan	18-07-2017, Selasa	08.30-10.30	Lab IoT	
7	Vito Savero Galih Gumilang	1103134409	TELE	NGS	MAN	FAZ	EMJ	Perbandingan Performasi Congestion Control Algorithm Pada Multipath TCP	18-07-2017, Selasa	11.00-13.00	Lab NOS	
8	Aini Rahmawati	1103130251	TELE	ERF		DWS	SPO	Prototipe Komunikasi Antar Kendaraan Studi Kasus Protokol Overtaking (Penyalipan)	18-07-2017, Selasa	11.00-13.00	Lab IoT	
9	Rinaldy Dwi Istanto	1103134450	ICM	KNR	ADF	YRM	MZI	Deteksi Spoofing Wajah berbasis Video dengan analisis Ritme Visual dan metode Local Binary Pattern	19-07-2017, Rabu	09.30-11.30	Lab Komputasi	
10	Syair Audi Liri Sacra	1103134400	ICM	SFY	DTO	FSV	RSM	Klasifikasi Anjuran, Larangan, dan Informasi pada Hadits Shahih Bukhari Menggunakan Naive Bayes Classifier	19-07-2017, Rabu	13.00-15.00	Ruang Rapat ICM	
11	Dennis Hidayat	1103110159	SIDE	MAB		GAW	BBD	Deteksi Paraphrase Dua Buah Tweet Menggunakan String Similarity Berbasis Bleu, Meteor Dan Edit Distance	19-07-2017, Rabu	09.00-11.00	Lab RPL	
12	Nicha Yanchi Audria	1301158613	SIDE	IBR	RIZKI	DAS	MAN	Analisis Metode FP-Growth Association Pada Environment Big Data	19-07-2017, Rabu	11.00-16.30	Ruang Sidang D309	Sidang Berkelompok
13	Arief Frizza Wardhana	1301158661	SIDE	IBR	RIZKI	DAS	MAN	Analisis Metode K-Means Clustering Pada Environment Big Data	19-07-2017, Rabu	11.00-16.30	Ruang Sidang D309	Sidang Berkelompok
14	Windi Oktaber Pratama	1301158675	SIDE	IBR	RIZKI	DAS	SPO	Analisis Metode Klasifikasi Naive Bayes Pada Environment Big Data	19-07-2017, Rabu	11.00-16.30	Ruang Sidang D309	Sidang Berkelompok
15	Rizky Andika	1301158593	SIDE	MAB	DWM	SFY	AJG	Analisis Persamaan Kata Al-Quran Terjemahan Menggunakan Teknik Information Retrieval Metode Ruang Vektor Dan Wordnet	19-07-2017, Rabu	15.30-17.30	Lab Basis Data	
16	Aditio Alif Junio	1103130025	TELE	ADR	SPO	END	NGS	Desain Aktuator Pada Smart Fish Hatchery Menggunakan Logika Fuzzy	19-07-2017, Rabu	08.30-11.30	Lab NOS	Sidang Berkelompok
17	Rafi Ananda Muhammad	1103134336	TELE	ADR	SPO	END	NGS	Prototipe Sistem Pemantauan Pada Smart Fish Hatchery Menggunakan Komunikasi Machine-To-Machine	19-07-2017, Rabu	08.30-11.30	Lab NOS	Sidang Berkelompok
18	M. Kholid Al-As'ad	1103120266	TELE	ADR	EMJ	DWS	SKH	Mini Server Topup Pulsa Menggunakan Raspberry Pi 2 dan GSM Modem Wavecom	19-07-2017, Rabu	13.30-15.30	Lab IoT	
19	Fahmi Alfiansyah	1103134392	ICM	SUO		DNH	BBD	Pembangunan Himpunan Kalimat Seimbang Berdasarkan Fonem dan Tanda Baca Menggunakan Algoritma Greedy	20-07-2017, Kamis	13.30-15.30	Ruang Rapat ICM	

**JADWAL SIDANG TUGAS AKHIR PROGRAM SARJANA TEKNIK INFORMATIKA
FAKULTAS INFORMATIKA
PERIODE BULAN JULI 2017**

NO	NAMA	NIM	KK TA	DOSEN PEMBIMBING		DOSEN PENGUJI		Judul TA	Jadwal			Keterangan
				1	2	1	2		Tanggal/Hari	Waktu	Ruang	
20	Muhammad Surya Asriadie	1103120100	MCE	ADW	SYM	SFY	NDN	Klasifikasi Emosi Pada Twitter Menggunakan Bayesian Network	20-07-2017, Kamis	08.00-10.00	Ruang Rapat Gedung D It 1	
21	Fachrie Mohammad	1103130221	MCE	ADW	SFY	NDN	SYM	Rekomendasi Pemilihan Kartu Seluler Berdasarkan Analisis Sentimen Dari Twitter Dengan Menggunakan Maximum Entropy Model	20-07-2017, Kamis	10.00-12.00	Ruang Rapat Gedung D It 1	
22	Mahendra Dwifabri Purbolaksono	1301158581	MCE	ADW	SYM	UNW	TSA	Implementasi Mutual Information dan Bayesian Network untuk Klasifikasi Data Microarray	20-07-2017, Kamis	13.00-16.00	Ruang Rapat Gedung D It 1	Sidang Berkelompok
23	Kurnia Cahyasari Widiastuti	1301158608	MCE	ADW	SYM	UNW	TSA	Implementasi Mutual Information dan Naive Bayes untuk Klasifikasi Data Microarray	20-07-2017, Kamis	13.00-16.00	Ruang Rapat Gedung D It 1	Sidang Berkelompok
24	Agung Hery Wibawa	1103110170	SIDE	EKD	GAW	MAB	GAW	Perencanaan Strategis Sistem Informasi Pada SMA Negeri 1 Rembang Menggunakan Metode Anita Cassidy	20-07-2017, Kamis	08.30-10.30	Lab DMC	
25	Muhammad Rezaldy	1301158595	SIDE	IBR	IDL	VRE	NDN	Desain dan Analisis Arsitektur Microservices Pada Sistem Informasi Akademik Perguruan Tinggi (Studi Kasus: iGracias Universitas Telkom)	21-07-2017, Jumat	09.00-11.00	Ruang Sidang D309	
26	Eka Himawanto	1103130286	SIDE	KMA	IBR	PMN	RSM	Pemilihan Rute Truk Sampah untuk Menghindari Jalan Dengan Aktivitas Padat Penduduk menggunakan Algoritma A*	20-07-2017, Kamis	13.00-15.00	Ruang Sidang D309	
27	Reza Nugroho	1103110087	SIDE	SWD		GAW	DWM	Pembangkitan Kasus Uji Menggunakan Model-Based Testing dengan Model State Diagram	20-07-2017, Kamis	13.00-15.00	Lab RPL	
28	Muhammad Maulana Ramadhan	1103130265	ICM	SUO		ADF	SYM	Sistem Pembangunan Korpus Suara Spontan Bahasa Indonesia	21-07-2017, Jumat	13.30-15.30	Ruang Rapat ICM	
29	Tesha Tasmalaila Hanifa	1103134413	MCE	ADW	SFY	VRE	TSA	Analisis Churn Prediction Pada Data Pelanggan PT. Telekomunikasi Dengan Metode Logistic Regression Dan Underbagging	21-07-2017, Jumat	08.00-10.00	Ruang Rapat Gedung D It 1	
30	Wahyu Purbaningrum	1301158610	SIDE	MAB	SFY	SWD	ADF	Analisis dan Implementasi Similarity dengan Monolingual Alignment pada Kisah Nabi Musa dalam kitab agama Islam (Al-Qur'an) dan kitab agama Kristen (Alkitab)	21-07-2017, Jumat	09.00-11.00	Lab Basis Data	
31	Ridho K Hadad	1103101117	SIDE	EKD	IDL	MAB	IBR	Penilaian Penerapan Tata Kelola Teknologi Informasi Di Universitas Telkom Menggunakan Framework COBIT 5	20-07-2017, Kamis	13.00-15.00	Lab Basis Data	
32	Vivi Tiur Margareta Nababan	1103134320	ICM	SFY	ADW	KNR	DQU	Klasifikasi Publikasi Ilmiah Ilmu Komputer dengan Menggunakan Multi class Support Vector Machine	21-07-2017, Jumat	13.00-15.00	R.Rapat Gd.D It.1	
33	Agung Wardhana Z Nasution	1301158643	SIDE	MAB	SFY	EKD	EMJ	Analisis dan Implementasi Perhitungan Semantics Similarity Pada Ayat Al-Quran Dengan Pendekatan Word Alignment Berdasarkan Support Vector Regression	21-07-2017, Jumat	13.00-16.00	Lab RPL	Sidang Berkelompok
34	Meiditia Mustika Rani	1301158644	SIDE	MAB	SFY	EKD	EMJ	Analisis dan Implementasi Kesamaan Semantik Antar Teks Menggunakan Pendekatan Alignment dan Vektor Semantik pada Terjemahan Alquran	21-07-2017, Jumat	13.00-16.00	Lab RPL	Sidang Berkelompok
35	Jenepte Wisudawati Simanullang	1103134331	MCE	ADW	SFY	UNW	SYM	Klasifikasi Sentimen pada Movie Review dengan Metode Multinomial Naive Bayes	21-07-2017, Jumat	15.00-17.00	Ruang Rapat Gedung D It 1	
36	David Winalda	1103134312	MCE	KMM	NDN	ZKA	SSD	Aplikasi Jaringan Saraf Tiruan untuk Penyusunan Rencana Perjalanan pada Sistem Rekomendasi Tempat Wisata	25-07-2017, Selasa	10.00-12.00	Ruang F110	
37	Brahmantyo Danuriansyah	1301158603	SIDE	WRH		DJN	VRE	Perbandingan Opinion Lexicon untuk Ekstraksi Opini Menggunakan Pendekatan Association Rule Mining	25-07-2017, Selasa	08.00-11.00	Lab RPL	Sidang Berkelompok
38	Riza Wahyu Ramadhan	1301158586	SIDE	WRH		VRE	DJN	Pengembangan Ekstraksi Fitur Produk Menggunakan Pendekatan Berbasis Lexicon dan Taxonomy pada Algoritma Apriori	25-07-2017, Selasa	08.00-11.00	Lab RPL	Sidang Berkelompok

**JADWAL SIDANG TUGAS AKHIR PROGRAM SARJANA TEKNIK INFORMATIKA
FAKULTAS INFORMATIKA
PERIODE BULAN JULI 2017**

NO	NAMA	NIM	KK TA	DOSEN PEMBIMBING		DOSEN PENGUJI		Judul TA	Jadwal			Keterangan
				1	2	1	2		Tanggal/Hari	Waktu	Ruang	
39	Gusti Ayu Prathita Ananta	1103130003	SIDE	NDN	IDL	EKD	GAW	Implementasi Ontologi Untuk Mengidentifikasi Spam Komentar Pada Instagram	25-07-2017, Selasa	09.00-11.00	Lab TEL-C	
40	Putu Ditya Budi Setia	1301158594	SIDE	WRH		IBR	SYM	Pengembangan Ekstraksi Fitur Produk dan Opini dengan metode AER (Aspect Extraction based on Recommendation)	25-07-2017, Selasa	11.30-14.30	Lab Basis Data	Sidang Berkelompok
41	M. Rizky Dwi Ananda	1301158602	SIDE	WRH		IBR	SYM	Analisis Opinion Lexicon Pada Ekstraksi Opini Dengan Menggunakan Pendekatan Assosiation Mining	25-07-2017, Selasa	11.30-14.30	Lab Basis Data	Sidang Berkelompok
42	Elvie Muna Nurushshofa	1103130230	SIDE	NDN	SYP	DWM	SKH	Memprediksi Status Berlangganan Klien Bank pada Kampanye Pemasaran Langsung dengan Menggunakan Metode Klasifikasi dengan Algoritma C5.0	25-07-2017, Selasa	13.00-15.00	Lab TEL-C	
43	Fikky Writa	1301158651	SIDE	WRH		GAW	FSV	Penambahan Metode Pointwise Mutual Information pada Klasifikasi Opini menggunakan Lexicon SentiWordNet 3.0 dan MPQA	25-07-2017, Selasa	15.00-17.00	Lab Basis Data	
44	Kahfi Gunardi	1301158601	ICM	FSV	KNR	RMB	MZI	Sistem Pendeteksi Api Pada Video Menggunakan Metode Pixel Seed dan Region Growing	26-07-2017, Rabu	09.30-11.30	Lab AI	
45	Komang Agus Satya Adiputra	1301158598	SIDE	WRH		KMA	SFY	Pengembangan Klasifikasi Opini Pada Review Produk dengan Menggunakan Pendekatan Berbasis Opinion lexicon	26-07-2017, Rabu	08.00-11.00	Lab Basis Data	Sidang Berkelompok
46	I Kadek Roby Sanjaya	1103130075	SIDE	WRH	NDN	KMA	SFY	Pengembangan Klasifikasi Opini pada Ulasan Produk Menggunakan Algoritma Random Forest	26-07-2017, Rabu	08.00-11.00	Lab Basis Data	Sidang Berkelompok
47	Asep Taupik Hidayat	1301158682	SIDE	WRH		MAB	SSD	Analisis Opinion Lexicon pada Ekstraksi Fitur Produk dengan Menggunakan Metode Double Propagation	26-07-2017, Rabu	11.30-14.30	Lab RPL	Sidang Berkelompok
48	I Kadek Bayu Arys Wisnu Kencana	1301158655	SIDE	WRH		MAB	SSD	Pengembangan Klasifikasi Opini pada Fitur Produk Menggunakan Metode Semi-Supervised Dengan Pendekatan Graph-Based	26-07-2017, Rabu	11.30-14.30	Lab RPL	Sidang Berkelompok
49	Rahma Tri Raissa	1103132217	SIDE	NDN	DAS	DJN	DWM	Pencarian Informasi pada Data Twitter secara Real-time Berbasis Ontologi	26-07-2017, Rabu	13.00-15.00	Lab TEL-C	
50	Puspitasari Nurhidayati	1103134337	SIDE	MAB	AFH	NDN	IDL	Analisis Polaritas Ayat Al-Quran Menggunakan Algoritma PMI Dan Semantic Orientation	27-07-2017, Kamis	09.00-11.00	Lab RPL	
51	Grace Duma Tambunan	1301158650	SIDE	MAB	SFY	SWD	IDL	Analisis dan Implementasi Similarity dengan Word Alignment pada Kisah Nabi Abraham dalam Alkitab dan Al-Qur'an	27-07-2017, Kamis	13.00-15.00	Lab DMC	

Bandung, 17-07-2017

Mengetahui,

Pembuat Daftar

Ka. Program Studi S1
Teknik Informatika

Sek. Program Studi S1
Teknik Informatika

Dr. M. Arif Bijaksana

Novian Anggis S., M.T.