

**DAFTAR USULAN PROPOSAL
PENELITIAN DASAR DAN TERAPAN TAHAP 2 TAHUN 2021 (GELOMBANG II)**

No	Fakultas	KK	Program Studi	Ketua Peneliti	Judul Penelitian
1	FEB	Finance & Accounting Studies (FAS)	Magister Manajemen	Palti M. Sitorus	EVALUASI KESUKSESAN IMPLEMENTASI SISTEM INFORMASI DECISION SUPPORTING SYSTEM BADIX PADA DIVISI DIGITAL SERVICES TELKOM DENGAN MENGGUNAKAN PENDEKATAN MODEL DELONE & MCLEAN”
2	FEB	Finance & Accounting Studies (FAS)	Akuntansi	Khairunnisa	ANALISIS REAKSI INVESTOR TERHADAP DIMENSI-DIMENSI PENGUNGKAPAN INFORMASI AKUNTANSI
3	FEB	Finance & Accounting Studies (FAS)	Akuntansi	Rr. Sri Saraswati	PENGARUH MEKANISME CORPORATE GOVERNANCE TERHADAP RISK DISCLOSURE PADA PERBANKAN SYARIAH DI INDONESIA TAHUN 2017-2019
4	FEB	Finance & Accounting Studies (FAS)	Akuntansi	Majidah	KUALITAS TANGGUNGJAWAB SOSIAL PERUSAHAAN DI MASA PANDEMI
5	FEB	Finance & Accounting Studies (FAS)	MBTI	Nora Amelda Rizal	PENGARUH LITERASI KEUANGAN DAN INKLUSI KEUANGAN TERHADAP KEPUTUSAN INVESTASI PADA MASYARAKAT KOTA BALIKPAPAN
6	FEB	Finance & Accounting Studies (FAS)	Akuntansi	Dwi Urip Wardoyo	MENGUKUR KINERJA BUMN DI ERA "JOKOWI JILID 1" DALAM ASPEK PEMBANGUNAN INFRASTRUKTUR DI INDONESIA
7	FEB	Finance & Accounting Studies (FAS)	Akuntansi	Sri Rahayu	FISCAL RESILIENCE OF INDONESIA'S REGION IN THE FACE OF COVID-19
8	FEB	Finance & Accounting Studies (FAS)	Akuntansi	Deannes Isynuwardhana	CORPORATE GOVERNANCE AND FINANCIAL DISTRESS
9	FEB	Strategy Human Entrepreneurship And Economics (SHEE)	MBTI	Sisca Eka	ANALISIS PROFIL KONSUMEN TRAVEL AGEN PT. USWA HISAN ZAHRA DENGAN MENGGUNAKAN PENDEKATAN DESAIN PROPOSISI NILAI
10	FIF	Cyber Physical System	S1 IT	DOK (DITA OKTARIA)	PERANCANGAN SISTEM KOMPUTASI LAYANAN UNTUK KOTA CERDAS DENGAN MENGGUNAKAN FRAMEWORK SCS
11	FIF	Cyber Physical System	S1 IF	RYJ (RAHMAT YASIRANDI)	KAJIAN PERBANDINGAN SECURITY AWARENESS DALAM PASSWORD BEHAVIOR BERDASARKAN LATARBELAKANG JURUSAN DI TINGKAT UNIVERSITAS.

No	Fakultas	KK	Program Studi	Ketua Peneliti	Judul Penelitian
12	FIF	Cyber Physical System	S1 IF	FBW (FEBRI DAWANI)	SMART SISTEM UNTUK PEMBERITAHUAN KONSUMSI DAYA LISTRIK PADA RUMAH SEDERHANA
13	FIF	Data Science	Informatika	Dr.Ir. MOCH. ARIF BIJAKSANA, M.Tech.	IDENTIFIKASI ENTITAS MANUSIA PADA AL QUR'AN
14	FIF	Data Science	Informatika	Dr. Didit Adytia	PEMODELAN PREDIKSI BEBAN LISTRIK DENGAN DATA CUACA DENGAN MODEL SVR DAN GRNN
15	FIF	Intelligent System	S3 Informatika	Prof.Drs SAPARUDIN, M.T., Ph.D.	RANCANG BANGUN SISTEM DETEKSI DAN KLASIFIKASI PENYAKIT DIABETES BERDASARKAN CITRA RETINA MENGGUNAKAN DEEP LEARNING.
16	FIF	Intelligent System	S2 Informatika	DADE NURJANAH, S.T., M.T., Ph.D.	METODA PENGUKURAN SEMANTIC SIMILARITY UNTUK PENGGALIAN KONTEKS IMPLISIT PADA PAPER PUBLIKASI
17	FIF	Intelligent System	S1 Informatika	RISNANDAR, S.T., M.T., M.Eng., Ph.D.	IDENTIFIKASI DAN PENILAIAN KUALITAS OBJEK YANG MENONJOL PADA CITRA COVID-19 BERBASIS DEEP LEARNING
18	FIF	Intelligent System	S1 Informatika	GIA SEPTIANA WULANDARI, S.Si., M.Sc.,Ph.D	VERIFIKASI PEMROGRAMAN GRAF DENGAN ISABELLE/HOL
19	FIF	Intelligent System	S1 Informatika	BEDY PURNAMA, S.Si., M.T., Ph.D	GAIT SIGNAL GENERATION FROM VISUAL KINEMATIC POSE
20	FIF	Intelligent System	S1 Informatika	Dr. MAHMUD DWI SULISTIYO, S.T., M.T.	ATTRIBUTE-AWARE SEMANTIC SEGMENTATION FOR PEDESTRIAN BEHAVIOR ANTICIPATION
21	FIF	Intelligent System	S1 Informatika	FEBRYANTI STHEVANIE, S.T., M.T.	DETEKSI API PADA VIDEO MENGGUNAKAN ALGORITMA VIBE DAN LBP-TOP
22	FIF	Intelligent System	S1 Informatika	Dr. Eng. Ir. WIKKY FAWWAZ AL MAKI, S.T., M.Eng.	BIG CATS CLASSIFICATION BASED ON BODY COVERING
23	FIF	Intelligent System	S3 Informatika	Dr. SUYANTO	ALGORITMA METAHEURISTIK KONTINU DAN DISKRIT UNTUK OPTIMASI JADWAL PENERBANGAN DI MASA PANDEMI

No	Fakultas	KK	Program Studi	Ketua Peneliti	Judul Penelitian
24	FIF	Software Engineering	S1- IF PJJ	Anisa Herdiani ST MT	PENERAPAN JARINGAN SYARAF TIRUAN DALAM PREDIKSI INDEKS AKHIR MATA KULIAH BERDASARKAN PERILAKU BELAJAR MAHASISWA PADA LEARNING MANAGEMENT SYSTEM
25	FIF	Software Engineering	S1- IF PJJ	Indra Lukmana Sardi MT	IMPLEMENTASI GBRAM UNTUK SISTEM PENDATAAN ANAK DISABILITAS MAJEMUK JAWA BARAT (STUDI KASUS PERKIN INTERNASIONAL)
26	FIF	Software Engineering	S1- IF	Veronikha Effendy MT	PENERAPAN INTERACTION STYLE TERHADAP GAME EDUKASI MENGGUNAKAN METODE USER CENTERED DESIGN
27	FIK	Aesthetics Culture & Humanities (ACTIES)	Desain Interior	Ratri Wulandari	PEMETAAN POTENSI CAGAR BUDAYA KABUPATEN PURWAKARTA MELALUI CULTURAL MAPPING UNTUK PENGUSULAN OBJEK CAGAR BUDAYA DAERAH (TAHAP 1)
28	FIK	Design Concept & Strategy (DECONSTRA)	Desain Komunikasi Visual	Nisa Eka Nastiti, S.Ds.,M.I.Kom.	ANALISIS SEMIOTIKA IKLAN GOJEK EDISI RAMADHAN 2021 DI TENGAH PANDEMI COVID-19
29	FIK	Design Concept & Strategy (DECONSTRA)	Desain Komunikasi Visual	Rahmiati Aulia, S.Sn., M.M.	ANALISIS ELEMEN VISUAL PADA DESAIN KEMASAN PRODUK JAMU HOUSEBLEND SUWE ORA JAMU
30	FIK	Design Concept & Strategy (DECONSTRA)	Desain Komunikasi Visual	Siti hajar Komariah, S.Pd.M.M	PENGUKURAN QUALITY OF EXPERIENCE LAYANAN INDIHOME DENGAN MENGGUNAKANN METODE MEAN OPINION SCORE (MOS)
31	FIK	Design Concept & Strategy (DECONSTRA)	Kriya	Sari Yuningsih, S,Pd., M.Ds.	PERANCANGAN PRODUK KEMEJA BERMOTIF BATIK PRIA RAMAH LINGKUNGAN
32	FIK	Media and Craftsmanship	DKV	Novian Denny Nugraha	PEMETAAN DESIGNER TYPOGRAPHY (TYPEFOUNDRY) DI KOTA BANDUNG, SEBAGAI ASSET INDUSTRI KREATIF BIDANG DESIGN
33	FIK	Media and Craftsmanship	DKV	Dimas K Aditya	ANILISIS GAYA IILSTRASI INDONESIA YANG DIBUAT OLEH KETURUNAN TIONGHOA PERANAKAN
34	FKB	Humanities & Media Studies	Ilmu Komunikasi	lis Kurnia Nurhayati	EVALUASI PROGRAM PENINGKATAN LITERASI BAHASA INGGRIS SEBAGAI UPAYA UNTUK MEMPERKUAT DAYA SAING GLOBAL PELAKU UKM
35	FKB	Humanities & Media Studies	Ilmu Komunikasi	Gayes Mahestu	MODEL PENCEGAHAN PENYEBARAN HOAX BERBASIS KEARIFAN LOKAL KEPERCAYAAN AK PERJALANAN

No	Fakultas	KK	Program Studi	Ketua Peneliti	Judul Penelitian
36	FKB	Humanities & Media Studies	Ilmu Komunikasi	Kharisma Nasionalita	EXAMINING THE ROLE OF TWITTER BOTS IN SPREADING COVID-19 VACCINE INFORMATION IN INDONESIA
37	FKB	Humanities & Media Studies	Ilmu Komunikasi	Adrio Kusumareza Adim	POLA KOMUNIKASI ANTARPERSONAL ANTARA PENGASUH DENGAN SISWA BINAAN PANTI PEMBERDAYAAN SOSIAL BINA REMAJA PROVINSI JAWA BARAT.
38	FKB	Humanities & Media Studies	Ilmu Komunikasi	Idola Perdini Putri	INOVASI MANAJEMEN KOMUNIKASI KRISIS ORGANISASI PADA MASA PANDEMI COVID-19
39	FKB	Humanities & Media Studies	Ilmu Komunikasi	Oki Achmad Ismail	STRATEGI KOMUNIKASI GERAKAN BANDUNG MERDEKA DARI COVID-19 BERBASIS CIVIC VOLUNTARISM.
40	FRI	Cybernetics	S1 Teknik Industri	Nopendri	KONSTRUKSI KODE KUANTUM DARI BARISAN PERIODIK
41	FRI	Engineering Management System	S1 Sistem Informasi	Putra Fajar Alam	COMPETITOR ANALYSIS USING DATA MINING FOR EDUCATIONAL MARKETING INTELLIGENCE
42	FRI	Engineering Management System	S2 Teknik Industri	Husni Amani	INDIKATOR UNTUK MENGUKUR KEBERHASILAN PENGELOLAAN PANDEMI COVID 19 DI TINGKAT RW: STUDI KASUS DI KELURAHAN PASIRKALIKI KOTA CIMAHI
43	FRI	Production and Manufacturing Systems (ProMaSys)	S1 Teknik Industri	Denny Sukma Eka Atmaja., S.T., M.Sc	
44	FRI	Production and Manufacturing Systems (ProMaSys)	S1 Teknik Industri	Murni Dwi Astuti, S.T., M.T	
45	FRI	Production and Manufacturing Systems (ProMaSys)	S1 Teknik Industri	Dr. Ir. Sri Martini, M.T	
46	FRI	Production and Manufacturing Systems (ProMaSys)	S1 Teknik Industri	Mira Rahayu, S.T., M.T	
47	FTE	Pengolahan Sinyal Informasi (PSI)		Rita Magdalena	

No	Fakultas	KK	Program Studi	Ketua Peneliti	Judul Penelitian
48	FTE	Pengolahan Sinyal Informasi (PSI)		Rustam, S.Si., M.Si.	
49	FTE	Pengolahan Sinyal Informasi (PSI)		Inung Wijayanto	
50	FTE	Material Lingkungan dan Konversi Energi (RIE)	Teknik Fisika	Indra Chandra	ANALISIS SINYAL SUARA PADA PENDERITA KELAINAN PITA SUARA BERBASIS RASBERRY PI
51	FTE	Transmisi Telekomunikasi (TRANSTEL)	S1 TT	Ir. Bambang Sumajudin, MT	PENGEMBANGAN METODE DETEKSI PERGESERAN KECIL BERBASIS SISTEM RADAR UNTUK PEMANTAUAN LONGSOR
52	FTE	Transmisi Telekomunikasi (TRANSTEL)	S1 TT	Budi Syihabuddin	ANALISIS KINERJA ANTENA DENGAN SISIPAN LAPISAN FREQUENCY SELECTIVE SURFACES (FSS)
53	FTE	Transmisi Telekomunikasi (TRANSTEL)	S1 TT	Dr. Bambang Setia Nugraha	ANTENA MIKROSTRIP KOTAK DENGAN STRUKTUR METAMATERIAL UNTUK APLIKASI PENERIMA SINYAL LORA PADA SATELIT NANO
54	FTE	Transmisi Telekomunikasi (TRANSTEL)	S1 TT	Trasma Yunita	ANTENA MIKROSTRIP DUAL BAND UNTUK PENERIMA SINYAL ADS-B DAN LORA PADA SATELIT NANO
55	FTE	Transmisi Telekomunikasi (TRANSTEL)	S1 TT	Hurianti Vidyningtyas	ANALISIS PENGARUH UKURAN MATRIKS PENYEBAR PADA LOW DENSITY SIGNATURE OFDM (LDS-OFDM)
56	FTE	Transmisi Telekomunikasi (TRANSTEL)	S1 TT	Agus Dwi Prasetyo	PENYEPADAN IMPEDANSI BERJENIS CO-PLANAR WAVEGUIDE (CPW) PENGAKOMODASI PITA SUPERLEBAR PADA ANTENA