

DATA UJIAN TESIS

NO	NIM	NAMA MAHASISWA	JADWAL	
1	232011022	YOGI PRASETYO HERNOTO	15 JULI 2025 09:00-11:00	TESIS
2	232011012	AGUS HENDRA PRADITA	15 JULI 2025 11:00-13:00	TESIS
3	232011014	RYAN ADHITAMA PUTRA	15 JULI 2025 13:00-15:00	TESIS
4	222012021	DEVIN GARMENTA NURIANSYAH	15 JULI 2025 15:00-17:00	TESIS
5	232011035	NI LUH INTAN JULIYANTI	15 JULI 2025 17:00-19:00	TESIS
6	232011021	DEPPY LIBRATA	17 JULI 2025 19:00-21:00	TESIS

NO	NIM	NAMA MAHASISWA	JADWAL	
7	232012003	I KADEK AGUS NATA SUGI HARTHA	16 JULI 2025 09:00-11:00	TESIS
8	222012013	ABDUL WAHAB	16 JULI 2025 11:00-13:00	TESIS
9	232012011	NI NYOMAN ENY PERIMAWATI	16 JULI 2025 13:00-15:00	TESIS
10	232011025	LUH DWI ARI SUDAWATI	16 JULI 2025 15:00-17:00	TESIS
11	232011001	I PUTU MAHENDRA TEGUH SANJAYA	16 JULI 2025 17:00-19:00	TESIS

NO	NIM	NAMA MAHASISWA	JADWAL	
1	232012018	BIMANTORO SURYO BUDI SUDIBYO	17 JULI 2025 09:00-11:00	UP
2	232011006	KOMANG YOSI LIANI	17 JULI 2025 09:00-11:00	TESIS
3	232012017	MADE WISNU ADHI SAPUTRA	17 JULI 2025 13:00-15:00	TESIS
4	232012009	I MADE WISMA FAJARYASA	17 JULI 2025 15:00-17:00	TESIS

DATA UJIAN PROPOSAL TESIS

NO	NIM	NAMA MAHASISWA	JUDUL	JADWAL
1	232011032	IDA AYU PUTU HENI SUPRAPTINI	ANALISIS TINGKAT KEPUASAN PENGGUNA SISTEM INFORMASI AKADEMIK DI KAMPUS POLITEKNIK GANESHA GURU MENGGUNAKAN METODE KANO DAN EUCS	21 JULI 2025 09:00-10:30
2	232011036	ANOP SUDIATMIKA	EVALUASI KUALITAS WEBSITE LKP BISMA INFORMATIKA MENGGUNAKAN KOMBINASI WEBQUAL 4.0, FUZZY ANALYTICAL HIERARCHY PROCESS DAN IMPORTANCE-PERFORMANCE ANALYSIS	21 JULI 2025 10:30-12:00
3	232012001	NI NYOMAN MEILI WIRDYA SANTI	SELEKSI FITUR ADAPTIF BERBASIS NILAI SHAP UNTUK KLASIFIKASI MULTIKELAS SINDROM OVARIUM POLIKISTIK (PCOS)	21 JULI 2025 13:00-14:30
4	232012016	MADE YUDI DWIPAYANA	COMPARATIVE EVALUATION OF TREE BASED BOOSTING ALGORITHMS FOR CLASSIFYING AIR QUALITY ON IMBALANCED DATASET	21 JULI 2025 14:30-16:00
5	232011009	SAIFUL FATA	OPTIMALISASI SELEKSI FITUR UNTUK MENINGKATKAN AKURASI MODEL PREDIKSI HARGA KRIPTO MENGGUNAKAN PARTICLE SWARM OPTIMIZATION	21 JULI 2025 16:00-17:30

NO	NIM	NAMA MAHASISWA	JUDUL	JADWAL
6	232011040	Rahmad Hidayat	EVALUASI USABILITY LAYANAN E-LEARNING SMK TI BALI GLOBAL JIMBARAN MENGGUNAKAN METODE THINK ALOUD DAN SYSTEM USABILITY SCALE (SUS)	22 JULI 2025 09:00-10:30
7	232012002	NI LUH INDRI YUNI	PERBANDINGAN KINERJA KONTEKSTUAL EMBEDDING ELMO-BILSTM DAN BERT-BILSTM PADA ULASAN FILM IMDB	22 JULI 2025 10:30-12:00
8	232012015	KADEK ADIES WIRANEGARA	DOMAIN PHISHING DETECTION USING LIGHT GRADIENT BOOSTING MACHINE WITH ANT COLONY OPTIMIZATION FEATURE MASKS	22 JULI 2025 13:00-14:30
9	232012012	PUTU TANTRE GUMIWANG	PREDIKSI ARAH HARGA ETHEREUM MENGGUNAKAN CNN DAN RNN BERBASIS POLA CANDLESTICK VISUAL, INDIKATOR TEKNIKAL, DAN SENTIMEN PASAR	22 JULI 2025 14:30-16:00
10	232011023	NI LUH MAS ELMA YUNIAWATI	KLASIFIKASI KUALITAS BUNGA CENGKEH (SYZYGIUM AROMATICUM) MENGGUNAKAN METODE DEEP LEARNING	22 JULI 2025 16:00-17:30
11	232012008	I Putu Belly Sutrisna	DEEP LEARNING INDONESIAN BIDIRECT ENCODER REPRESENTATIONS FROM TRANSFORMERS (Indo-BERT) UNTUK MELAKUKAN PREDIKSI DIAGNOSIS GANGGUAN MENTAL	22 JULI 2025 17:30-19:00