Rencana Pembelajaran Semester (RPS)

UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA JURUSAN TEKNIK INFORMATIKA PROGRAM STUDI ILMU KOMPUTER							Kode Dokumen		
	RENCANA PEMBELAJARAN SEMESTER								
MATA KULIAH (MF	MATA KULIAH (MK) KODE Rumpun MK BOBOT (sks) SEMES							Tgl Penyusunan	
Bahasa Inggris Bidang	Teknologi Informasi	KOMS120703	Mata kı	ıliah inti keilmuan	T=1	P=1	7	28/08/2023	
OTORISASI		Pengembang RPS		Koordinator RMK			Ketua PF	RODI	
		Ni Luh Dewi Sintiari, Ph.D.		I Nyoman Saputra Wahyu Wijaya, S.Kom., M.C		S.Kom., M.Cs.	I Nyoman Saputra Wahyu Wijaya, S.Kom., M.Cs.		
Capaian	CPL-PRODI yang	dibebankan pada MK							
Pembelajaran (CP)	S1 Bertakwa kepada Tuhan Yang Maha Esa dan mampu menunjukkan sikap religius;								
	S2 Menjunjung tinggi nilai kemanusiaan dalam menjalankan tugas berdasarkan agama, moral, dan etika;								
	S8 Menginternalisasi nilai, norma dan etika akademik;								
		J 1 00 03 1 3 0 J							
		nginternalisasi semangat kemandir		0					
		Mampu memahami dan menguasai konsep dasar ilmu komputer secara umum seperti matematika, algoritma, pemrograman, dan basis data.							
		P2 Mampu memahami dan menguasai konsep pengembangan perangkat lunak, mulai dari analisis kebutuhan, perancangan, pengembangan, dan implementasi perangkat lunak.							
	KU1 Mampu menerapkan pemikiran logis, kritis, sistematis, dan inovatif dalam konteks pengembangan atau implementasi ilmu pengetahuan dan teknologi yang memperhatikan dan menerapkan nilai humaniora yang sesuai dengan bidang ilmu komputer;								
	KU2 Mar								
	Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (CPMK)								
CPMK Mahasiswa memiliki kemampuan untuk mengkomunikasikan ide, gagasan, dan informasi terkait bidang profe dan tertulis dengan baik, sesuai dengan kosakata dan tata bahasa Inggris dalam konteks yang sesuai.				ng profesion	al IT secara lisan				

	Kemampuan akhir tiap tahapan belajar (Sub-CPMK)					
	Sub-CPMK1 Mahasiswa mampu berkomunikasi dengan baik dan efektif baik secara lisan maupun tertulis, utamanya dalam bidang profesional TI.					
	Sub-CPMK2 Mahasiswa mampu menjelaskan pekerjaan di bidang IT yang diinginkan, serta menyiapkan diri untuk melamar pekerjaan tersebut.					
	Sub-CPMK3 Mahasiswa mampu membuat proposal untuk penyelesaian masalah yang berkaitan dengan IT.					
	Sub-CPMK4 Mahasiswa mampu mempresentasikan ide dan gagasan pokok pada buku rujukan yang dibaca secara runut, jelas, dan efektif.					
	Sub-CPMK5 Mahasiswa mampu merancang proposal bisnis dalam industri pariwisata dengan menerapkan IT.					
	Sub-CPMK6 Mahasiswa mampu menggali gagasan dan ide-ide kreatif dari sebuah media informasi terkait TI, dan menyampaikannya kepada orang lain secara lugas dan jelas.					
	Sub-CPMK7 Mahasiswa mampu menyusun gagasan secara terstruktur disertai dengan argumen dan bukti yang valid melalui penulisan laporan ilmiah.					
Deskripsi Singkat MK	Mata kuliah ini mengembangkan kompetensi diri terutama keterampilan berkomunikasi lisan dan tulisan yang efektif dalam bahasa inggris yang khusus berkaitan dengan Teknologi Informasi. Dalam mata kuliah ini, mahasiswa diasumsikan telah memiliki dasar bahasa inggris yang diperoleh dalam mata kuliah bahasa inggris. Melalui mata kuliah ini, mahasiswa akan mempelajari tentang istilah-istilah teknis dalam bidang profesional IT (seperti computer system, website, database, e-commerce, IT support, network system, IT security and technology, IT system, data ciimunications, administration, interactions, developments, IT solutions). Selain itu, mahasiswa akan mempelajari istilah-istilah bidang IT dalam bahasa inggris, bagaimana membuat surat lamaran kerja bidang IT yang benar dalam bahasa inggris, dan berkomunikasi dengan bahasa inggris untuk kepentingan kerja dalam dinamika industri IT global. Materi disampaikan dengan metode ekspositori, tanya jawab, diskusi, presentasi, dan latihan. Penilaian dilakukan dengan pemberian tugas/pekerjaan rumah, partisipasi dalam kelas, serta pemberian proyek untuk asesmen tengah semester dan akhir semester. Realisasi pembelajaran dilakukan melalui pemberian proyek.					
Bahan Kajian: Materi Pembelajaran	Bahan Kajian: Working in Industry, Computer System, Websites, Database, E-commerce, Network, IT support, IT Security and Safety, IT systems, Data communications, Administrations, Choice, Interactions, Developments, IT solutions Writing CV & Cover Letter, Business Project, Writing Scientific Article Materi Pembelajaran: Modul ajar					
Pustaka	 Utama: Olejniczak Maja - English for IT 1 (Vocational English book) Hill David - English for Information Technology 2 					
	Pendukung: • Sumber internet					
Dosen Pengampu	Ni Luh Dewi Sintiari, Ph.D.					

Matal	kuliah syarat Bahasa Ingg	ris					
Mg Ke-	Kemampuan akhir tiap tahapan belajar (Sub-CPMK)	Penilaian		Bantuk Pembelajaran, Metode Pembelajaran, Penugasan Mahasiswa, [Estimasi Waktu]		Materi Pembelajaran	Bobot Penilai
	, ,	Indikator	Kriteria & Bentuk	Luring (offline)	Daring (online)	[Pustaka]	an (%)
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)
1	Mahasiswa mampu berkomunikasi dengan baik dan efektif baik secara lisan maupun tertulis, utamanya dalam bidang profesional TI. (Sub-CMPK1)	Dengan menggunakan bahasa Inggris: 1. Ketepatan dalam memahami gambaran besar perkuliahan, terkait dengan silabus, aturan perkuliahan, penilaian, beserta semua aturan yang disepakati. 2. Ketepatan dalam memperkenalkan diri dan orang lain dengan baik. 3. Ketepatan dalam mendeskripsikan pekerjaan di bidang IT dan bisnis. 4. Ketepatan dalam mempresentasikan dream job dengan lugas. 5. Ketepatan dalam menulis email terkait	Bentuk Penilaian: • Non-tes, tanya-jawab lisan • Tugas terstruktur	Bentuk Pembelajaran: Kegiatan Proses Belajar [2x50'] Metode Pembelajaran: Diskusi, tanya-jawab, penugasan Media: elearning.undiksha.ac.id Tugas 1: Speaking about dream job and writing email	Media: elearning.undiksha.ac.i d	 Kontrak kuliah Meeting people Jobs in IT & bussiness Informatics terminology Business matters 	5%

		dengan posisi pada perusahaan.					
2	Mahasiswa mampu berkomunikasi dengan baik dan efektif baik secara lisan maupun tertulis, utamanya dalam bidang profesional TI. (Sub-CMPK1)	Dengan menggunakan bahasa Inggris: 1. How to write emails? 2. How to communicate professionally (at work)?	Bentuk Penilaian: Non-tes, tanya-jawab lisan Tugas terstruktur	-	Bentuk Pembelajaran: Kegiatan Proses Belajar [2x50'] Metode Pembelajaran: Diskusi, tanya-jawab, penugasan Media: elearning.undiksha.ac.i d Tugas 2: Writing CV and Cover Letter	1. Professional communicati on in IT industry	5%
3	Mahasiswa mampu menjelaskan pekerjaan di bidang IT yang diinginkan, serta menyiapkan diri untuk melamar pekerjaan tersebut. (Sub-CMPK2)	Dengan menggunakan bahasa Inggris: 1. Ketepatan dalam menggali poin-poin penting secara logis dan efektif dari sebuah bab pada buku referensi perkuliahan. 2. Ketepatan dalam menyampaikan poinpoin tersebut secara runut melalui presentasi di kelas. Ketepatan dalam mengorganisasikan	Bentuk Penilaian: • Non-tes, tanya-jawab lisan • Tugas terstruktur	Bentuk Pembelajaran: Kegiatan Proses Belajar [2x50'] Metode Pembelajaran: Diskusi, tanya-jawab, penugasan Media: elearning.undiksha.ac.id	Media: elearning.undiksha.ac.i d	Writing CV Writing IT Job application letter	5%

4-6	Mahasiswa mampu mempresentasikan ide dan gagasan pokok pada buku	tugas dan menyelesaikannya dalam kelompok. Dengan menggunakan bahasa Inggris: 1. Ketepatan dalam	Bentuk Penilaian: • Non-tes,	Bentuk Pembelajaran: Kegiatan Proses Belajar [2x50']	Media: elearning.undiksha.ac.i d	 Websites Database E-commerce Network 	25%
	rujukan yang dibaca secara runut, jelas, dan efektif. (Sub- CMPK4)	menggali poin-poin penting secara logis dan efektif dari sebuah bab pada buku referensi perkuliahan. 2. Ketepatan dalam menyampaikan poin- poin tersebut secara runut melalui presentasi di kelas. 3. Ketepatan dalam mengorganisasikan tugas dan menyelesaikannya dalam kelompok.	tanya-jawab lisan • Tugas terstruktur	Metode Pembelajaran: Presentasi, diskusi, tanya-jawab Media: elearning.undiksha.ac.id Tugas 3: Presentation		4. Network5. IT support6. IT Security and Safety	
7	Mahasiswa mampu menggali gagasan dan ide-ide kreatif dari sebuah media informasi terkait TI, dan menyampaikannya kepada orang lain secara lugas dan jelas. (Sub-CMPK6)	Dengan menggunakan bahasa Inggris: 1. Ketepatan dalam merangkum informasi dari media seputar IT dalam bentuk video. 2. Ketepatan dalam menjelaskan kembali informasi yang diperoleh dari media IT.	Bentuk Penilaian: Non-tes, tanya-jawab lisan Tugas terstruktur	Bentuk Pembelajaran: Kegiatan Proses Belajar [2x50'] Metode Pembelajaran: Diskusi, tanya-jawab, penugasan Media: elearning.undiksha.ac.id ; internet		 Collecting information from IT news (written) Collecting information from IT news (video) Speaking about IT news 	10%

8-15	Mahasiswa mampu mempresentasikan ide dan gagasan pokok pada buku rujukan yang dibaca secara runut, jelas, dan efektif. (Sub- CMPK4)	Dengan menggunakan bahasa Inggris: 1. Ketepatan dalam menggali poin-poin penting secara logis dan efektif dari sebuah bab pada buku referensi perkuliahan. 2. Ketepatan dalam menyampaikan poinpoin tersebut secara runut melalui presentasi di kelas. 3. Ketepatan dalam mengorganisasikan tugas dan menyelesaikannya dalam kelompok.	Bentuk Penilaian: Non-tes, tanya-jawab lisan Tugas terstruktur	Midterm evaluation: Writing a summary of a TED talk & presentation Bentuk Pembelajaran: Kegiatan Proses Belajar [2x50'] Metode Pembelajaran: Presentasi, diskusi, tanya-jawab Media: elearning.undiksha.ac.id Tugas 4: Presentation	Media: elearning.undiksha.ac.i d	 Working in IT IT systems Data communicat ions Administrati on Choice Interactions Developmen ts IT solutions 	40%
16	Evaluasi Akhir Semester / Ujian Akhir Semester Mahasiswa mampu menyusun gagasan secara terstruktur disertai dengan argumen dan bukti yang valid melalui penulisan laporan ilmiah. (Sub-CMPK7)	Dengan menggunakan bahasa Inggris: 1. Ketepatan dalam mencari rujukan terkait dengan penerapan AI dan dampak sosial yang ditimbulkan. 2. Ketepatan dalam merangkum	Bentuk Penilaian: Non-tes, tanya-jawab lisan Penilaian proyek dan presentasi	Bentuk Pembelajaran: Kegiatan Proses Belajar [2x50'] Metode Pembelajaran: Diskusi, tanya-jawab, penugasan Media: elearning.undiksha.ac.id	Media: elearning.undiksha.ac.i d	1. Look for one topic related to IT (e.g.: "The positive and negative impact of AI on various	10%

sekumpulan fakta dan gagasan dalam bentuk laporan ilmiah. 3. Ketepatan dalam memberikan analisis berdasarkan hasil temuan. 4. Ketepatan dalam menyampaikan laporan secara tertulis. 5. Ketepatan dalam menyampaikan laporan secara lisan	Tugas 5: Writing a research article	aspects of society"). 2. Conducting literature review around the topic 3. Writing an analytical report summarizing the research and analysis
5 1		

Mengetahui,

Koordinator Program Studi,

Dosen Pengampu Mata Kuliah,

I Nyoman Saputra Wahyu Wijaya, S.Kom., M.Cs. NIP. 198910262019031004

Ni Luh Dewi Sintiari, Ph.D. NIR. 1992050820220102014