



**FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA**

KONTRAK PERKULIAHAN

Nama Dosen : Dr. Mohammad Iskandar Dzulkurnain, M.Pd
Mata Kuliah : Bahasa Inggris II
Program Studi : Teknologi Rekayasa Elektromedis
Kelas/Angkatan : 23.A1
Semester : II
Tahun Akademik : 2023/2024

CAPAIAN PEMBELAJARAN/LEARNING OUTCOME

Mata kuliah ini memberikan pemahaman kepada mahasiswa tentang bagaimana konsep dasar Bahasa Inggris untuk nantinya digunakan di dunia kerja dengan metode atau pendekatan yang mampu meningkatkan pengetahuan dan keterampilan dalam pemanfaatan Bahasa Inggris dalam kehidupan sehari-hari ataupun kelak di dunia kerja. Tentu saja keterampilan berkomunikasi yang baik wajib dimiliki oleh mahasiswa (terkait langsung dengan keterampilan berbicara). Selanjutnya, hasil pengamatan dan dukungan wawancara tersebut akan dilaporkan dalam suatu laporan yang lengkap, terurut dan bermakna. Dalam hal ini, mahasiswa memiliki kesempatan untuk meningkatkan kemampuan menulis yaitu menulis laporan secara sederhana.

SOFTSKILLS

Siswa mampu melaksanakan komunikasi, pemaparan materi serta kegiatan belajar dan pengajaran dengan menggunakan bahasa Inggris

BAHAN KAJIAN

Kontrak Kuliah & Pengantar Mata Kuliah
Pengertian Konsep dasar Bahasa Inggris
Skills Listening, Speaking, Reading and Writing,
Capaian, Beban dan Luaran Perkuliahan Bahasa Inggris dalam dunia kerja

KETENTUAN /KESEPAKATAN

1. Kehadiran mahasiswa dalam kuliah minimal 75 % dari total tatap muka.
2. Toleransi Keterlambatan kuliah maksimal 15 menit
 - Mahasiswa terlambat lebih dari 15 menit tidak diperkenankan ikut kuliah (kecuali ada alasan yang diterima dosen).
 - Dosen terlambat lebih dari 15 menit kuliah ditiadakan (kecuali ada pemberitahuan kepada mahasiswa) dan diganti hari lain.
3. Setiap bahan kajian dilakukan ujian dan remidi.
4. Mahasiswa wajib mengikuti UAS.

5. Dalam perkuliahan / konsultasi dengan dosen, mahasiswa wajib berperilaku sopan (berbicara, berpakaian) dan menghargai.
6. Dilarang menggunakan HP saat proses perkuliahan, kecuali izin dari dosen
7. Mahasiswa wajib bersepatu, atasan baju (bukan kaos), dan bawahan non jeans.
8. Senin-Rabu wajib berpakaian:
 - wanita menggunakan rok non jeans dan sepatu pantofel
 - laki-laki menggunakan celana non jeans dan sepatu pantofel.

PENILAIAN HASIL BELAJAR

No	Uraian	Bobot (%)
1.	Tatap Muka	15
2.	Tugas Terstruktur	25
3.	Tugas Mandiri	25
4.	Presentasi	10
5.	UAS	15
6.	Partisipasi dan Sikap	10
Total	100	

Yogyakarta, 1 Maret 2024
Ketua Kelas /Angkatan

Ketua Program Studi,

Dosen Pengampu,



(Danang Widyawarman, S.St,
M.Sc)
NIS.

(M. Iskandar Dzulkurnain, M.Pd)
NIS. 198912082022021002

(Ginanjari Irfan Yasin)

BAHASA INGGRIS II

Dr. Mohammad Iskandar Dzulkurnain, M.Pd

Semester
2



TA
2023/2024

PRODI TEKNOLOGI REKAYASA ELEKTRO-MEDIS
FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PGRI YOGYAKARTA

VISI PRODI TEKNOLOGI REKAYASA ELEKTRO-MEDIS

"Pada tahun 2043 Program Studi Teknologi Rekayasa Elektro-medis menjadi program studi yang unggul, menghasilkan lulusan yang bertaqwa, profesional, inovatif, berkomitmen nasional, berwawasan global, dan memiliki kompetensi di bidang robotika alat medis"

MISI PRODI TEKNOLOGI REKAYASA ELEKTRO-MEDIS

1. Mengoptimalkan pendayagunaan sumberdaya yang dimiliki untuk mendukung kegiatan tridharma.
2. Menyelenggarakan pendidikan vokasi untuk menghasilkan sarjana terapan yang bertaqwa, profesional, inovatif, berkomitmen nasional, berwawasan global, dan ahli dalam bidang robotika alat medis.
3. Menyelenggarakan kegiatan penelitian untuk pengembangan ilmu pengetahuan dan teknologi dalam bidang rekayasa Elektro-medis yang selaras dengan perkembangan zaman.
4. Menyelenggarakan kegiatan pengabdian pada masyarakat untuk pengembangan ilmu pengetahuan dan teknologi dalam bidang rekayasa Elektro-medis yang menghasilkan suatu produk atau wacana yang bermanfaat sebagai upaya mewujudkan kesejahteraan masyarakat, bangsa, negara, dan umat manusia.
5. Melakukan kerjasama dengan berbagai pihak untuk mengembangkan ilmu pengetahuan dan teknologi dalam bidang rekayasa Elektro-medis.
6. Melakukan peningkatan profesionalisme civitas akademika dalam mengembangkan ilmu pengetahuan dan teknologi dalam bidang rekayasa Elektro-medis.



DAFTAR HADIR KULIAH

Program Studi : TEKNOLOGI REKAYASA ELEKTRO-MEDIS
Tahun Akademik : 2023/2024
Semester : GENAP
Dosen : ELEKTROMEDIS_TEAM [0900000013]

Kode Matakuliah : TKM13281
Matakuliah : BAHASA INGGRIS II
Bobot : 1 SKS
Kelas : 23.A1

Semester : 2
Hari : -
Pukul : 00:00 s.d. 00:00
Ruang :

Table with columns for student ID, name, and attendance status (B/U/P) for 15 sessions. Includes handwritten signatures and initials for each student.

PRESENSI DOSEN MENGAJAR

TA. 2023/2024 Sem. GENAP

Program Studi : TEKNOLOGI REKAYASA ELEKTRO-MEDIS
 Matakuliah : BAHASA INGGRIS II [TKM13281]
 Bobot : 1 SKS
 Dosen : ELEKTROMEDIS_TEAM [0900000013]

Kelas : 23.A1
 Hari : -
 Pukul : 00:00 s.d. 00:00
 Ruang :

Pert	Tanggal	Pokok Bahasan	Sub-Pokok Bahasan	Jml Mhs	Paraf
I	8/3-2024	Kontrak Kuliah	Pengjelasan Perkuliahan	10	
II	14/3-2024	Importance of English	Why you need learn English	10	
III	22/3-2024	English Structure	Some kind of English Structure	10	
V	28/3-2024	Noun	Part of Speech	10	
V	5/4-2024	Verb 1	Verb rule 1	10	
VI	12/4-2024	Verb 2	Verb rule 2	10	
VII	20/4-2024	Pronoun	Kind of pronoun	10	
VIII	3/5-2024	Adjective	What is it?	10	
IX	17/5-2024	Adverb	How to use it?	10	
X	22/5-2024	Formal vs Informal	write down your idea	10	
XI	31/5-2024	Quiz & test	UTS	10	
XII	7/6-2024	Adjective vs Noun	check your comprehension	10	
XIII	8/6-2024	Formal & informal letter	let's practice	10	
XIV	13/6-2024	Job Application and CV	How to apply your job	10	
XV	14/6	Video promotion	Create your own promotion	10	



PRESENSI UJIAN AKHIR SEMESTER GENAP
TAHUN AKADEMIK 2023/2024

Program Studi : TEKNOLOGI REKAYASA ELEKTRO-MEDIS -- D4
Matakuliah : BAHASA INGGRIS II
Kode MK : TKM13281
Dosen : ELEKTROMEDIS_TEAM, TEAM

Kelas : 23.A1
Ruang : 502
Hari/Tanggal : Jumat, 28-06-2024
Waktu : 07:30 - 09:00

Table with 6 columns: No, NPM, Nama Mahasiswa, B/U/P, Tanda Tangan, Nilai. Contains 10 rows of student data with handwritten signatures and grades.

Pengawas

Yogyakarta, 28-06-2024

- 1. Fani H. ()
2. ()
3. ()
4. ()

ELEKTROMEDIS_TEAM, TEAM

u - 23111300011 Wilca D. M. Icha

Handwritten signature and grade C-