



FAKULTAS
TEKNIK

OSAKA GAS

Panduan **PENERIMAAN PROPOSAL OSAKA GAS FOUNDATION**

Tahun Anggaran
2024/2025

Unit Kemahasiswaan, Penelitian dan
Pengabdian Masyarakat
Fakultas Teknik Universitas Indonesia
2024



Gedung i-CELL FTUI Lt.6



riset.ft@ui.ac.id

1. Pendahuluan

Untuk mewujudkan Universitas Indonesia menjadi sebuah universitas riset kelas dunia, maka harus didukung oleh partisipasi aktif staf akademik di dalam skema-skema hibah penelitian nasional, regional, dan internasional. Oleh karena itu, Fakultas Teknik Universitas Indonesia bekerjasama dengan The Osaka Gas Foundation of International Cultural Exchange (OGFICE) memberikan kesempatan kepada Dosen/Peneliti di Lingkungan Universitas Indonesia untuk mengajukan proposal penelitian pada program Hibah Osaka Gas, dengan perincian sebagai berikut:

2. Anggaran

Besaran dana yang diberikan maksimal USD \$6.000/proposal.

3. Topik

Topik proposal yang dipersyaratkan adalah yang berhubungan dengan “**Sustainable Energy**”, “**Green Technology**”, atau “**Global Environmental Problems**”.

4. Tata cara pengusulan

Proposal adalah proposal baru yang dibuat oleh Dosen Tetap FTUI dalam 8-10 halaman (di luar cover, lembar pengesahan, dan referensi) dengan mengacu pada panduan terlampir, ditulis dalam Bahasa Inggris, diajukan melalui email riset.ft@ui.ac.id paling lambat kami terima tanggal **22 Agustus 2024**

5. Jadwal pelaksanaan

Uraian Kegiatan	Jadwal
Pengumuman Pembukaan Hibah	22 Juli 2024
Batas Akhir Penerimaan Proposal	22 Agustus 2024
Penilaian Proposal	23-28 Agustus 2024
Pengumuman Penerima Hibah	September 2024
Penerbitan Surat Keputusan/Kontrak	Oktober 2024
Laporan Kemajuan	April 2025
Laporan Akhir	September 2025
Monitoring dan Evaluasi	Oktober 2025

Format Cover

RESEARCH PROPOSAL

**OSAKA GAS FOUNDATION
OF INTERNATIONAL CULTURAL EXCHANGE
Year 2024/2025**

(TITLE)

Principal Investigator:

(Name)

Department

Faculty



UNIVERSITY OF INDONESIA

DEPOK, 2024

SUMMARY OF RESEARCH PROPOSAL

1. Research Project Title	:	
2. Principal Investigator		
a. Name	:	
b. Rank/Status	:	
c. Main Field of Specialization:	:	
d. Department	:	
e. Faculty	:	
3. Summary of Research Project:	:	
4. Field of Research:	:	
5. Relevant SDGs:		
7. Research Location:	:	
8. Time of Research Project:	:	
9. Requested Budget:	:	US \$

Depok, 2024

Recommended by,
Associate Dean for Student
Affairs, Research and
Community Engagement,

Principal Investigator

Dr.rer.pol. Ir. Romadhani Ardi. ST., MT.
NIP. 100120910252207891

()
NIP.

Approved
Dean

Prof. Dr. Ir. Heri Hermansyah, S.T., M.Eng., IPU
NIP. 197601181999031002

COVER PAGE	1
RESEARCH PROPOSAL SUMMARY	2
TABLE OF CONTENTS	3
1. ABSTRACT	4
2. BACKGROUND.....	5
3. RESEARCH OBJECTIVE	6
4. METHODOLOGY	7
5. EXPECTED RESULTS	8
6. REFERENCES	9