



FAKULTAS
TEKNIK

OSAKA GAS

Panduan

PENERIMAAN PROPOSAL OSAKA GAS FOUNDATION

Tahun Anggaran 2023/2024

Unit Kemahasiswaan, Penelitian dan
Pengabdian Masyarakat
Fakultas Teknik Universitas Indonesia
2023

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 dibuat 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 **1 Agustus 2023**

5. Jadwal pelaksanaan

Uraian Kegiatan	Jadwal
Pengumuman Pembukaan Hibah	6 Juli 2023
Penerimaan Proposal	1 Agustus 2023
Penilaian Proposal	2-10 Agustus 2023
Pengumuman Penerima Hibah	14 Agustus 2023
Penerbitan Surat Keputusan/Kontrak	September 2023
Laporan Kemajuan	April 2024
Laporan Akhir	Agustus 2024
Monitoring dan Evaluasi	September 2024

Format Cover

RESEARCH PROPOSAL

**OSAKA GAS FOUNDATION
OF INTERNATIONAL CULTURAL EXCHANGE
Year 2023/2024**

(TITLE)

Principal Investigator:

(Name)

Department

Faculty



UNIVERSITY OF INDONESIA

DEPOK, 2023

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, July 2023

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

Principal Investigator

Dr.rer.pol. Romadhani Ardi.
NIP. 100120910252207891

()
NIP.

Approved
Dean

Prof. Dr. Heri Hermansyah, S.T., M. Eng.
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