

**PROPOSAL
SKEMA PUTI Q1**



**Pengembangan Hibridoma Sel Plasma Penghasil Protein Globin Manusia dengan
Plasmasitoma Melalui Isolasi Plasmoblast (CD138+) dan *Semi-Solid Cloning***

Prof. Dr. Drs. Kusmardi, M.S.
196503271990031001

**Fakultas Kedokteran
Universitas Indonesia
Tahun 2023**

Lampiran 3: Lembar Pengesahan

LEMBAR PENGESAHAN

Judul : Pengembangan Hibridoma Sel Plasma Penghasil Protein
Globin Manusia dengan Plasmasitoma Melalui Isolasi
Plasmoblast (CD138+) dan *Semi-Solid Cloning*

Topik Prioritas : Stunting, obesitas dan penyakit tidak menular;

Fokus Riset UI : Kesehatan dan Kesejahteraan

Target SDG's : Kehidupan sehat dan sejahtera (*Good Health and Well-Being*)

Skema : PUTI Q1

Rumpun Ilmu : Kesehatan

Fakultas : Kedokteran

Pengusul

a Nama Lengkap : Prof. Dr. Drs. Kusmardi, M.S.

b NIP/NUP : 196503271990031001

c Jabatan Fungsional : Guru Besar

d Program Studi : Program Doktor Ilmu Biomedik

e Nomor HP : 0813-1919-7444

f Alamat surel (e-mail) : kusmardi.ms@ui.ac.id

Kolaborator (wajib untuk skema PUTI Hi-Impact, PUTI Q1, dan Q2)

1.a Nama Lengkap : Prof. Dr. Khairana Husain

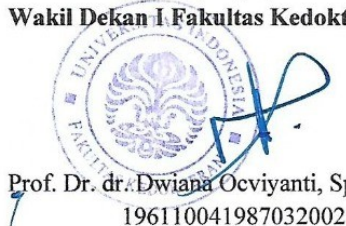
1.b Institusi : Universiti Kebangsaan Malaysia

1.c Alamat surel (e-mail) : khairana@ukm.edu.my


Total biaya yang diusulkan :Rp. 150.000.000

Depok, 19 Desember 2023

Menyetujui,
Wakil Dekan I Fakultas Kedokteran


Prof. Dr. dr. Dwiana Oeviyanti, Sp. OG(K), MPH
196110041987032002

Periset Utama


Prof. Dr. Drs. Kusmardi, M.S.
196503271990031001