



UNIVERSITAS INDONESIA
FAKULTAS KEDOKTERAN

Gedung Fakultas Kedokteran UI
Jl. Salemba Raya No.6, Jakarta 10430
PO.Box 1358
T. 62.21.3912477, 31930371, 31930373,
3922977, 3927360, 3153236,
F 62 21 3912477 31930372, 3157288.
E. humas@fk.ui.ac.id, office@fk.ui.ac.id
fk.ui.ac.id

SURAT KETERANGAN

Nomor : KET – 807 /UN2.F1.DR.35/ PDP.01/2025

Bersama ini kami menerangkan bahwa:

Nama : Muhammad Nazarudin
NPM : 2408478956

adalah mahasiswa Program Doktor Ilmu Biomedik (PDIB) Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia yang terdaftar di tahun ajaran 2024/2025 ganjil kelas reguler jalur kuliah dan riset. Saat ini mahasiswa tersebut berstatus aktif di semester 3 (tiga) tahun ajaran 2025/2026 Ganjil. Pada tanggal 3 Juni 2025 telah melaksanakan ujian proposal dengan judul penelitian:

“Mekanisme Aktivasi Sel B oleh Kombinasi Adjuvan DOTAP/D35/Alhydrogel dalam Respons Imun Seluler”.

Penelitian ini secara akademik dibimbing oleh Prof. Dr. Drs. Kusmardi, MS selaku promotor dan Dr. Drs. Heri Wibowo, M. Biomed serta Prof. Dra. Betti Ernawati Dewi, Ph.D selaku kopromotor.

Surat keterangan dibuat dengan sebenarnya dan digunakan sebagai salah satu syarat kelengkapan pengajuan hibah bantuan Penelitian Disertasi Doktor oleh Kementerian Pendidikan Tinggi, Sains dan Teknologi.

Atas perhatiannya, kami ucapkan terima kasih.

Jakarta, 23 Desember 2025

Ketua Program Studi Doktor Ilmu Biomedik FKUI



Prof. Dr. rer. nat. Dra. Asmarinah, MS.

11211991032001



UNIVERSITAS INDONESIA
FAKULTAS KEDOKTERAN

Gedung Fakultas Kedokteran UI
Jl. Salemba Raya No.6, Jakarta 10430
PO.Box 1358
T. 62.21.3912477, 31930371, 31930373,
3922977, 3927360, 3153236,
F 62 21 3912477 31930372, 3157288.
E. humas@fk.ui.ac.id, office@fk.ui.ac.id
fk.ui.ac.id

SURAT KETERANGAN

Nomor : KET – 807 /UN2.F1.DR.35/ PDP.01/2025

Bersama ini kami menerangkan bahwa:

Nama : Muhammad Nazarudin
NPM : 2408478956

adalah mahasiswa Program Doktor Ilmu Biomedik (PDIB) Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia yang terdaftar di tahun ajaran 2024/2025 ganjil kelas reguler jalur kuliah dan riset. Saat ini mahasiswa tersebut berstatus aktif di semester 3 (tiga) tahun ajaran 2025/2026 Ganjil. Pada tanggal 3 Juni 2025 telah melaksanakan ujian proposal dengan judul penelitian:

“Mekanisme Aktivasi Sel B oleh Kombinasi Adjuvan DOTAP/D35/Alhydrogel dalam Respons Imun Seluler”.

Penelitian ini secara akademik dibimbing oleh Prof. Dr. Drs. Kusmardi, MS selaku promotor dan Dr. Drs. Heri Wibowo, M. Biomed serta Prof. Dra. Betti Ernawati Dewi, Ph.D selaku kopromotor.

Surat keterangan dibuat dengan sebenarnya dan digunakan sebagai salah satu syarat kelengkapan pengajuan hibah bantuan Penelitian Disertasi Doktor oleh Kementerian Pendidikan Tinggi, Sains dan Teknologi.

Atas perhatiannya, kami ucapkan terima kasih.

Jakarta, 23 Desember 2025

Ketua Program Studi Doktor Ilmu Biomedik FKUI



Prof. Dr. rer. nat. Dra. Asmarinah, MS.

11211991032001