



FORMULIR PENDAFTARAN PROGRAM MERDEKA BELAJAR

SPT-I/XX/SOP-XX/F-01

No. Rekaman

Identitas Mahasiswa		
Nama Mahasiswa	:	Muhammad Reyki Almadani
NIM	:	2022081050 Tahun Akademik : Gsl/Gnp*) 2024/2025 Genap
Program Studi	:	Sistem Informasi
Program Merdeka Belajar Pilih salah satu	:	<input checked="" type="checkbox"/> Magang/Praktik Kerja (maks 20 sks) <input type="checkbox"/> Pertukaran Pelajar (maks 9 sks) <input type="checkbox"/> Studi/Proyek Independen (maks. 20 sks) <input type="checkbox"/> Proyek Kemanusiaan (maks. 3 sks) <input type="checkbox"/> Mengajar di Sekolah (maks. 3 sks) <input type="checkbox"/> Penelitian (maks. 20 sks) <input type="checkbox"/> Proyek di Desa (maks. 10 sks) <input type="checkbox"/> Wirausaha (maks. 10 sks)
Indek Prestasi Kumulatif	:	3.67
Identitas Instansi Tujuan		
Nama Instansi	:	PT ASLI Rancangan Indonesia
Nama Pejabat	:	Drs. Arief Dharmawan, S.H., M.M., M.HUM
Jabatan	:	Chief Executive Officer
Alamat Instansi	:	Jl. Bulungan No.15, RT.6/RW.6, Kramat Pela, Jakarta, Kota Jakarta Selatan, Daerah Khusus Ibukota Jakarta 12130
Telepon/email	:	0811-7799-888 / support@asliri.id
Durasi Program	:	3 Bulan
	:	Mulai dari : 3 Februari 2025 sampai dengan: 2 April 2025
Dosen Pembimbing	: (Diisi oleh Kaprodi)

*) pilih salah satu

FORMULIR PENDAFTARAN PROGRAM MERDEKA BELAJAR

SPT-I/XX/SOP-XX/F-01

No. Rekaman

Setelah mengikuti program ini, maka dapat dilakukan penyetaraan mata kuliah dengan mengacu pada capaian pembelajaran mata kuliah sebagai berikut :

Capaian Pembelajaran **)	Mata Kuliah Setara	Kode MK	Jumlah sks
<p>1.</p> <p>IV.B Mampu memadukan teknologi sistem informasi yang ada, untuk mengembangkan Business Intelligence</p> <p>IV.A Mampu membuat rancang bangun sistem Business Intelligence secara garis besar</p>	Business Intelligence	INS 304	4
<p>2.</p> <p>II.B.3 Mampu memproses data menjadi informasi dengan menganalisis manajemen pengetahuan dan sistem pintar buatan.</p> <p>III.B.3 Mampu menyajikan informasi dengan memahami dan menganalisis manajemen pengetahuan serta business intelligence.</p>	Knowledge Management	INS 308	3
<p>3.</p> <p>II.C Mampu mengembangkan rancang bangun satu aplikasi terapan e-commerce.</p> <p>III.B Mampu mengembangkan disain proyek pengembangan e-commerce dari sisi perangkat</p>	e-Commerce	INS 302	3



**FORMULIR PENDAFTARAN
PROGRAM MERDEKA BELAJAR**

SPT-I/XX/SOP-XX/F-01

No. Rekaman

lunak dan infrastruktur.			
4. II.A Mampu mentransformasi data menjadi informasi dengan mengetahui serta memahami fondasi algoritma dan konsep pemrograman serta struktur data.	Pemrograman Mobil Lanjut	INS511	3
5. I. Dapat mengetahui ruang lingkup dunia kerja dan menyambungkan mata kuliah dengan kerja praktek yang sedang dilakukan.	Kerja Praktek	INS401	3

***) Capaian Pembelajaran yang diperoleh selama program dapat disetarakan dengan suatu mata kuliah apabila terdapat kesamaan Capaian Pembelajaran **minimal 75%** dengan CPMK yang dinyatakan dalam dokumen kurikulum Prodi.

Tgl: 06 Februari 2025

Yang mengajukan,

(Muhammad Reyki Almadani)

Tgl: 06 Februari 2025

Mengetahui Orang tua/wali Mahasiswa,



(Munir)

Tgl:

Menyetujui,

Kepala Program Studi,

(Chaerul Anwar S.kom,M.T.I)

Tgl:

Menyetujui

Dekan Fakultas Teknologi dan Desain

(Danto Sukmajati, ST,M.Sc.,Ph.D)