



PELAKSANA PUSAT
KAMPUS MERDEKA

Bisa.ai
PT. Bisa Artificial Indonesia

MSIB
Masing dan studi Independen Bersertifikat

Kampus
Merdeka
INDONESIA JAYA

SERTIFIKAT MSIB

Diberikan Kepada :

Tri Hesti Wahyuningsih

3261839 - Politeknik Harapan Bersama - Teknik Informatika

Sebagai :

Peserta MSIB Angkatan 3

Telah berhasil menyelesaikan tugasnya di **PT. Bisa Artificial Indonesia (Bisa AI Academy)** dalam **Program Studi Independen Bersertifikat Membangun Digital Startup Kecerdasan Artifisial** dengan aktivitas kegiatan **Blockchain Kecerdasan Artifisial (AI-BLOCKCHAIN)** yang diselenggarakan pada **tanggal 14 Agustus – 31 Desember 2022**.

Kepala LKP
Bisa AI Academy

Pamela Kareen, M.Kom.

Bandung, 31 Desember 2022
Kepala Program MSIB PT Bisa Artificial Indonesia,

M. Octaviano Pratama, M.Kom.

CAPAIAN PEMBELAJARAN PROGRAM

No	Aktivitas SIB	Nilai Capaian	Jumlah JP	Deskripsi Nilai Capaian
1	Pembelajaran Terjadwal Wajib 1: Kelas: Blockchain Data Analytics	90	48 JP	Mahasiswa telah menyelesaikan kegiatan Pembelajaran Terjadwal Wajib 1 pada kelas Blockchain Data Analytics selama periode Program SIB dengan predikat MEMUASKAN.
2	Pembelajaran Terjadwal Wajib 2: Kelas: Blockchain Development	100	48 JP	Mahasiswa telah menyelesaikan kegiatan Pembelajaran Terjadwal Wajib 2 pada kelas Blockchain Development selama periode Program SIB dengan predikat MEMUASKAN.
3	Pembelajaran Terjadwal Projek Capstone: Kelas: Project Capstone Blockchain	80	48 JP	Mahasiswa telah menyelesaikan kegiatan Pembelajaran Terjadwal Projek pada kelas Project Capstone Blockchain selama periode Program SIB dengan predikat AMAT BAIK.
4	Pembelajaran Terjadwal Pilihan 1: Kelas: Cloud Computing	90	48 JP	Mahasiswa telah menyelesaikan kegiatan Pembelajaran Terjadwal Pilihan 1 pada kelas Cloud Computing selama periode Program SIB dengan predikat MEMUASKAN.
5	Pembelajaran Terjadwal Pilihan 2: Kelas: Data Science	90	48 JP	Mahasiswa telah menyelesaikan kegiatan Pembelajaran Terjadwal Pilihan 2 pada kelas Data Science selama periode Program SIB dengan predikat MEMUASKAN.
6	Pembelajaran Terjadwal Pilihan 3: (Optional Tidak Wajib Ambil) Kelas: Data Science	90	48 JP	Mahasiswa telah menyelesaikan kegiatan Pembelajaran Terjadwal Pilihan 3 pada kelas Data Science selama periode Program SIB dengan predikat MEMUASKAN.
7	Pembelajaran Terjadwal Pilihan 4: (Optional Tidak Wajib Ambil) Kelas: -	-	48 JP	-
8	Pembelajaran Terjadwal Pilihan 5: (Optional Tidak Wajib Ambil) Kelas: -	-	48 JP	-

No	Aktivitas SIB	Nilai Capaian	Jumlah JP	Deskripsi Nilai Capaian
9	Pembelajaran Mandiri	100	128 JP	Mahasiswa telah menyelesaikan kegiatan Pembelajaran Mandiri dengan mengerjakan course di platform Bisa AI Academy dan Grup selama periode Program SIB dengan predikat MEMUASKAN.
10	Pembelajaran Tamu	70	64 JP	Mahasiswa telah menyelesaikan kegiatan Pembelajaran Tamu dengan mengikuti Webinar dari Praktisi Industri melalui platform Tampil dan Live Instagram selama periode Program SIB dengan predikat BAIK.
11	Integrasi Membangun Digital Startup (AI Creation dan Fab Creation)	70	104 JP	Mahasiswa telah menyelesaikan kegiatan Integrasi Membangun Digital Startup (AI Creation dan Fab Creation) selama periode Program SIB dengan predikat BAIK.
12	Softskill Mahasiswa	100	72 JP	Mahasiswa telah menyelesaikan kegiatan Softskill Mahasiswa dengan mengisi webinar di platform Tampil sesuai dengan minat dan keahlian yang dikuasai selama periode Program SIB dengan predikat MEMUASKAN.
13	Membangun Portofolio Industri	90	72 JP	Mahasiswa telah menyelesaikan kegiatan Membangun Portofolio Industri dengan mendokumentasikan semua kegiatan menjadi sebuah portofolio industri selama periode Program SIB dengan predikat MEMUASKAN.
Catatan: <ol style="list-style-type: none"> Seluruh nilai capaian merupakan gabungan dari beberapa komponen penilaian seperti UTS, UAS, Tugas, Komunikasi, dan Sikap Notasi (-) berarti mahasiswa tidak mengambil kelas/mahasiswa ambil kelas tetapi tidak pernah mengikuti kegiatan kelas Konversi SKS bisa disesuaikan dengan perolehan jumlah Jam Pelajaran (JP) 				

Kepala LKP
Bisa AI Academy


Pamela Kareen, M.Kom.



Bandung, 31 Desember 2022
Kepala Program MSIB PT Bisa Artifisial Indonesia,


M. Octaviano Pratama, M.Kom.