

LAMPIRAN

Lampiran 1 Formulir Pendaftaran

	FORMULIR PENDAFTARAN MERDEKA BELAJAR MAGANG/PRAKTIK INDUSTRI	SPT-I/03/SOP-48/F-01
		No. Pendaftaran

Identitas Mahasiswa	
Nama Mahasiswa	: Yanwar Slamet Priadi
NIM	: 2019071024 Tahun Akademik : Gsl/ Gnp *) 2022-1
Program Studi	: Informatika
Program Merdeka Belajar Pilih salah satu	: <ul style="list-style-type: none"> <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)
Indeks Prestasi Kumulatif	: 3,64
Identitas Instansi Tujuan	
Nama Instansi	: PT. Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk.
Nama Pejabat	: Muhammad Septian Dwi Susilo
Jabatan	: Manager
Alamat Instansi	: Kantor Pusat BRI – Gedung BRI II Lt. 27, Jl. Jenderal Sudirman Kav. 44-46 Jakarta Pusat 10210
Telepon/email	: 08121530998
Durasi Program	: 6 Bulan
	: Mulai dari : 8 Agustus 2022 sampai dengan: 7 Februari 2023
Dosen Pembimbing	: Lathifah Alfath, S.T., M.T.

*) pilih salah satu



**FORMULIR PENDAFTARAN
MERDEKA BELAJAR
MAGANG/PRAKTIK INDUSTRI**

SPT-I/03/SOP-48/F-01

Revisi: 01

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
<ol style="list-style-type: none"> Mahasiswa mampu memahami gambaran dunia kerja serta kebutuhannya, khususnya yang sesuai dengan bidang ilmu Informatika. Mahasiswa mampu meningkatkan wawasan pengetahuan, pengalaman, kemampuan dan keterampilan dalam dunia kerja khususnya yang berkaitan dengan penerapan bidang ilmu Informatika. Mahasiswa mampu memberikan masukan kepada prodi terkait kebutuhan lulusan di dunia kerja yang sesuai dengan bidang ilmu Informatika. Mahasiswa mampu mengurai masalah di bidang Informatika yang dijumpai di dunia kerja serta mengaitkan teori dengan praktik. Mahasiswa mampu meningkatkan kemampuan bernalar, kemampuan untuk mencari solusi sendiri dan berpikir runut/sistematis. Sikap kerja yang menjunjung etiko berorganisasi, bersikap jujur, disiplin, komitmen, membangun sikap profesional dan dapat diandalkan. 	Kerja Profesi	IFA401	3
<ol style="list-style-type: none"> Mampu bertanggungjawab atas pencapaian hasil kerja kelompok dan melakukan supervisi dan evaluasi terhadap penyelesaian pekerjaan yang ditugaskan kepada pekerja yang berada di bawah tanggung jawabnya. Mampu mengembangkan sistem dengan cara melakukan perencanaan, analisis, desain, penerapan, pengujian dan pemeliharaan sistem untuk menghasilkan sebuah solusi yang relevan, akurat, dan tepat sesuai kebutuhan pengguna. 	Manajemen Proyek	IFA403	3
<ol style="list-style-type: none"> Mampu mengambil keputusan secara tepat dalam konteks penyelesaian masalah di bidang keahliannya, berdasarkan hasil analisis informasi dan data. Mampu menggunakan ilmu pengetahuan dan teknologi dalam menyelesaikan masalah. Mampu mengembangkan sistem dengan cara melakukan perencanaan, analisis, desain, penerapan, pengujian, dan pemeliharaan sistem untuk menghasilkan sebuah solusi yang relevan, akurat, dan tepat sesuai 	Penambangan Data	IFA505	3

Copyright ©2020 Universitas Pembangunan Jaya. All rights reserved. | +62-21-7455555

	FORMULIR PENDAFTARAN MERDEKA BELAJAR MAGANG/PRAKTIK INDUSTRI		SPT-I/03/SOP-48/F-01
			No. Kehadiran
dengan kebutuhan pengguna.			
<ol style="list-style-type: none"> 1. Mampu menerapkan pemikiran logis, kritis, sistematis, dan inovatif dalam konteks pengembangan atau implementasi ilmu pengetahuan dan teknologi yang memperhatikan dan menerapkan nilai humaniora yang sesuai dengan bidang keahliannya. 2. Mampu menunjukkan kinerja mandiri, bermutu, dan terukur. 3. Mampu mengkaji implikasi pengembangan atau implementasi ilmu pengetahuan teknologi yang memperhatikan dan menerapkan nilai humaniora sesuai dengan keahliannya berdasarkan kaidah, tata cara dan etika ilmiah dalam rangka menghasilkan solusi, gagasan, desain atau kritik seni, menyusun deskripsi saintifik hasil kajiannya dalam bentuk skripsi atau laporan tugas akhir. 4. Mampu memanfaatkan pengetahuandi bidang komunikasi antar perangkat atau internet of things (IoT) yang dimiliki untuk menghasilkan solusi yang lebih efektif dan efisien terhadap permasalahan dalam kehidupan. 5. Mengidentifikasi suatu permasalahan dalam kehidupan dan memberikan solusi berupa sebuah konsep sistem berbasis IoT. 	IoT atau Komunikasi antar Perangkat	IFA511	3
<ol style="list-style-type: none"> 1. Mampu mengembangkan sistem dengan cara melakukan perencanaan, analisis, desain, penerapan, pengujian, dan pemeliharaan sistem untuk menghasilkan sebuah solusi yang relevan, akurat dan tepat, sesuai dengan kebutuhan pengguna 2. Mampu menguasai algoritma dan kompleksitas dengan cara mempelajari konsep-konsep sentral dan kecakapan yang dibutuhkan untuk merancang, menerapkan, dan menganalisis algoritma yang digunakan untuk pemodelan dan desain sistem berbasis visi komputer 	Computer Vision	IFA515	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.

	FORMULIR PENDAFTARAN MERDEKA BELAJAR MAGANG/PRAKTIK INDUSTRI	SPT-I/03/SOP-48/F-01
		No. Revisi

Tgl: 16 Agustus 2022

Yang mengajukan,



(Yanwar Slamet Priadi)

Tgl: 29/8/2022

Menyetujui,
Kepala Program Studi,



(Safitri Jaya, S.Kom, M.T.I)

Tgl: 16 Agustus 2022

Mengetahui Orang tua/wali Mahasiswa,



(Suhardi)

Tgl:

Menyetujui,
Dekan Fakultas Teknologi dan Desain



(Dr. Ir. Lukas Beladi Sihombing, S.T.,
M.T, MPU, M.ASCE)

Lampiran 2 Bukti Penerimaan



SAU
PT SIAGA ABDI UTAMA

IMPACT

INTEGRITY | MODERN | PROFESSIONALISM
AGILE | CUSTOMER CENTRIC | TRUST

Nomor : B.373/SAU/08/2022
Lamp. : -
Perihal : Pemberitahuan Penempatan Peserta
Internship a.n Yanwar Slamet Priadi

Jakarta, 08 Agustus 2022
Kepada Yth.
Dekan Fakultas Teknologi dan Desain
Universitas Pembangunan Jaya
Di -
JAKARTA

Dalam rangka pemenuhan dan program peserta Internship di perusahaan PT.Siaga Abdi Utama, dengan ini kami sampaikan pemberitahuan penempatan peserta Internship dengan data sbb.:

NIM	Nama	Jabatan	Periode
2019071024	Yanwar Slamet Priadi	Peserta Internship tim IT	08 Agustus 2022 s.d 07 Februari 2023

Sehubungan, dengan penugasan dimaksud dengan ini kami sampaikan hal-hal sbb.:

1. Selama melaksanakan internship Peserta mendapatkan Uang Saku sesuai ketentuan yang berlaku di PT. Siaga Abdi Utama
2. Terdapat Pekerja PT. SAU yang akan ditunjuk untuk menjadi Pembimbing selama pelaksanaan internship
3. Peserta internship wajib mematuhi peraturan dan tata tertib yang berlaku di PT. SAU
4. Guna pencegahan penularan Covid-19, pelaksanaan internship dilakukan dengan memperhatikan protokol kesehatan yang berlaku

Dalam hal terdapat yang perlu dikoordinasikan terkait pelaksanaan internship dimaksud dapat menghubungi HRGA PT. Slaga Abdi Utama melalui sdr. Brain Mochtar Wibisono (081357463698) dan sdr. Ananda Arta Dwi Putra (081280555998)

Demikian kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasama yang baik disampaikan terima kasih

PT. SIAGA ABDI UTAMA

Retno Listyowati
Manager

Tindakan :

- Kaprodi Informatika Universitas Pembangunan Jaya
- Arsip

Lampiran 3 Logbook Kegiatan

	FORMULIR LOG BOOK MERDEKA BELAJAR MAGANG/PRAKTIK INDUSTRI	SPT-I/03/SOP-48/F-03
		No. Rekaman

Nama Mahasiswa : Yanwar Slamet Priadi
 Program Studi/NIM : Informatika / 2019071024
 Nama Instansi : PT. Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk.

No.	Tanggal	Kegiatan Yang Dilakukan	Capaian Pembelajaran	Paraf Pembimbing Eksternal
1.	8/8/2022	Perkenalan Diri Start mengerjakan project Aplikasi Web Doctor HC (Dokumen Monitoring)	Mampu membuat CRUD pada Codeigniter, memahami SQL Builder pada Codeigniter 4. CPL: MK Penambangan Data, MK Kerja Profesi, MK Manajemen Proyek	
2.	15/8/2022	Membuat User Manual Aplikasi Web Digital Agreement dan Digital Signing BRI	Memahami cara membuat User Manual sebuah aplikasi. CPL: MK Kerja Profesi, MK Manajemen Proyek	
3.	22/8/2022	Membuat Front End Aplikasi Web Potret (Portal Rekrutment)	Mampu membuat Front End aplikasi dengan menggunakan Framework Codeigniter 4 dan CSS bootstrap. CPL: MK Visi Komputer, MK Kerja Profesi.	
4.	29/8/2022	Mengembangkan Modul Struktur Organisasi pada Aplikasi Web MySAU	Mampu membuat halaman struktur organisasi yang dinamis menggunakan Framework Codeigniter 3 dan Library ChartOrg & D3js. CPL: MK Manajemen Proyek, MK Kerja Profesi, MK Visi Komputer.	
5.	5/9/2022	Membuat Flowchart dan Desain Mockup aplikasi web Portal E-SPJ	Mampu mengoperasikan Figma untuk membuat desain mockup website dan memahami pembuatan flowchart sebuah aplikasi. CPL: MK Visi Komputer, MK Kerja Profesi	
6.	12/9/2022	Membuat Project Aplikasi Web Portal Assessment	Memahami Library DomPdf pada Framework Codeigniter 4 untuk ekspor page atau element pada HTML. Mampu mendesain database relationship untuk sebuah aplikasi.	

			CPL: MK Kerja Profesi, MK Manajemen Proyek, MK Penambangan Data	
7.	21/9/2022	Membangun Aplikasi Mobile untuk Absensi Pekerja SAU (Pengembangan dari Web MySAU)	Memahami Struktur Framework React Native untuk membuat Mobile Apps, memahami API back-end menggunakan PHP pada react native. CPL: MK Kerja Profesi, MK Komunikasi Antar Perangkat, MK Manajemen Proyek	R ₇
8.	21/10/2022	Memberikan hasil sementara aplikasi MySAU Mobile kepada pembimbing	Mampu membuat dan memahami fungsi-fungsi pada React Native. Memahami library pada React Native seperti Geolocation. CPL: MK Kerja Profesi, MK Manajemen Proyek, MK Komunikasi Antar Perangkat	R ₈
9.	26/10/2022	Revisi aplikasi MySAU Mobile sesuai arahan pembimbing	Memahami konfigurasi tampilan dinamis Dark Mode dan Light Mode pada React Native. CPL: MK Kerja Profesi, Manajemen Proyek, MK Visi Komputer, MK Komunikasi Antar Perangkat	R ₉
10.	26/10/2022	Membuat frontend HTML untuk aplikasi Monitoring RSO	Mampu menganalisis dan memodifikasi HTML dan CSS dari template front-end. CPL: MK Kerja Profesi, MK Manajemen Proyek, MK Visi Komputer	R ₁₀
11.	28/10/2022	Membuat Video Tutorial Pembuatan Surat Perjanjian pada Aplikasi Digital Agreement	Mampu memahami dan mengoperasikan tool-tool yang ada di Adobe Premiere. CPL: MK Kerja Profesi, MK Visi Komputer.	R ₁₁
12.	1/11/2022	Mengembangkan Fitur <i>Buat Banyak Perjanjian PKWT</i> pada Aplikasi Digital Agreement BRI	Mampu memahami Framework CodeIgniter 3 dan Library PHPEXcel CPL: MK Kerja Profesi, MK Manajemen Proyek, MK Penambangan Data	R ₁₂
13.	3/11/2022	Fix fitur Filtering Status Dokumen PKWT pada Aplikasi Digital Agreement BRI	Mampu memahami JQuery CPL: MK Kerja Profesi, MK Manajemen Proyek	R ₁₃
14.	4/11/2022	Mengembangkan Fitur Simpan Dokumen PDF dan CSV pada Aplikasi Digital Agreement BRI	Mampu memahami library WkHtmlToPdf untuk membuat sebuah file PDF	R ₁₄

			dari element HTML. CPL: MK Kerja Profesi, MK Manajemen Proyek, MK Penambangan Data	
15.	10/11/2022	Instalasi dan Troubleshooting Laptop Kantor untuk dikirim ke RSO	Mampu menginstalasi Sistem Operasi dan Software pada Laptop serta Troubleshooting yang terjadi pada Laptop CPL: MK Kerja Profesi, MK Manajemen Proyek	R ₂
16.	14/11/2022	Membuat RestAPI pada Aplikasi Digital Agreement BRI untuk integrasi dengan Aplikasi eRecruitment dan Talenta Brilian	Mampu memahami konsep dan pembuatan RestAPI pada Framework CodeIgniter 3. CPL: MK Kerja Profesi, MK Manajemen Proyek, MK Penambangan Data	R ₂
17.	18/11/2022	Publish Aplikasi MySAU Mobile ke platform Google Play Store	Memahami prosedur dan persyaratan pada Google Play Console dan Developer untuk publikasi Aplikasi di platform Google Play Store. CPL: MK Kerja Profesi, MK Manajemen Proyek, MK Komunikasi Antar Perangkat	R ₂
18.	28/11/2022	Mengembangkan fitur untuk approve banyak sekaligus pada Aplikasi Digital Agreement BRI	Memahami penggunaan Ajax dan JQuery untuk post data menggunakan Javascript pada Form HTML CPL: MK Kerja Profesi, MK Manajemen Proyek, MK Penambangan Data	R ₂

** jika tidak mencukupi, dapat menggunakan lebih dari 1 (satu) lembar

Tanggal: 28 November 2022

Pembimbing Eksternal,



(Ananda Arta Dwi Putra)

Lampiran 4 Lembar Penilaian Mitra

	FORMULIR PENILAIAN PEMBIMBING EKSTERNAL PROGRAM MERDEKA BELAJAR	SPT-I/04/SOP-10/F-02
		No. Rekaman

Pembimbing Eksternal Program Merdeka Belajar

Nama : Ananda Arta Dwi Putra
Jabatan : IT Officer
NIP/NIGN : 90145937
Telepon/email : 081280555998 / anandaarta@sauwork.co.id

Menyatakan bahwa mahasiswa berikut telah selesai melaksanakan kegiatan pembelajaran Program Merdeka Belajar (pilih yang sesuai).

<input checked="" type="checkbox"/>	Magang/Praktik Industri
<input type="checkbox"/>	Proyek di Desa
<input type="checkbox"/>	Pertukaran Pelajar
<input type="checkbox"/>	Penelitian/Riset
<input type="checkbox"/>	Wirausaha
<input type="checkbox"/>	Studi/Proyek Independen
<input type="checkbox"/>	Proyek Kemanusiaan
<input type="checkbox"/>	Mengajar di Sekolah

Identitas Mahasiswa

Nama Mahasiswa : Yanwar Slamet Priadi
NIM : 2019071024 Tahun Akademik: 2022-1
Program Studi : Informatika
Durasi Program : 960 jam kegiatan
: Mulai dari : 8 Agustus 2022 sampai dengan: 7 Februari 2023

Setelah mengikuti program ini, maka dapat diberikan penilaian berdasarkan Capaian Pembelajaran yang telah diperoleh selama pelaksanaan program :

No	Bentuk Kegiatan	Capaian Pembelajaran	Jumlah Jam Kegiatan	Nilai*)
1.	Pengembangan Aplikasi Doctor HC (Document Monitoring untuk Human Capital BRI) Modul Input Dokumen, daftar banyak PN Pekerja dengan Excel Modul Monitoring Dokumen	<ul style="list-style-type: none"> - Mampu membuat CRUD pada Codeigniter, memahami SQL Builder pada Codeigniter 4. - Mampu membuat Front End aplikasi dengan menggunakan Bootstrap dan Javascript. CPL: MK Penambangan Data, MK Kerja Profesi, MK Manajemen Proyek	40 Jam	97
2.	Pengembangan Front-End Aplikasi Portal Rekrutmen BRI Group Modul Login dan Register Modul Pilih Perusahaan BRI Group Modul Pilih Lokasi dan Job yang tersedia	<ul style="list-style-type: none"> - Mampu membuat Front End aplikasi dengan menggunakan Framework Codeigniter 4, CSS bootstrap, dan Javascript. CPL: MK Visi Komputer, MK Kerja Profesi.	32 Jam	96
3.	Pengembangan Aplikasi Web MySAU Modul Struktur Organisasi	<ul style="list-style-type: none"> - Mampu membuat halaman struktur organisasi yang dinamis menggunakan Framework Codeigniter 3 dan Library ChartOrg & D3js. CPL: MK Manajemen Proyek, MK Kerja Profesi, MK Visi Komputer.	52 Jam	94
4.	Pengembangan Aplikasi Web Portal Assessment BRI Modul Soal Assessment Pekerja Database Modul Hasil Assessment Pekerja	<ul style="list-style-type: none"> - Memahami Library DomPdf pada Framework Codeigniter 4 untuk eksport page atau element pada HTML - Mampu mendesain database relationship untuk sebuah aplikasi. CPL: MK Kerja Profesi, MK Manajemen Proyek, MK Penambangan Data	40 Jam	95
5.	Pengembangan Aplikasi MySAU Mobile berbasis Android Modul Login Modul Menu Absensi Pekerja Modul Profil Pekerja	<ul style="list-style-type: none"> - Memahami Struktur Framework React Native untuk membuat Mobile Apps - Memahami API back-end menggunakan PHP pada react native - Mampu membuat dan memahami fungsi-fungsi pada React Native - Memahami library pada React Native seperti Geolocation - Memahami konfigurasi tampilan 	150 Jam	98



**FORMULIR PENILAIAN
PEMBIMBING EKSTERNAL
PROGRAM MERDEKA BELAJAR**

SPT-I/04/SOP-10/F-02

No. Rekaman

	Backend & API	<p>dinamis Dark Mode dan Light Mode pada React Native.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Memahami prosedur dan persyaratan pada Google Play Console dan Developer untuk publikasi Aplikasi di platform Google Play Store. <p>CPL: MK Kerja Profesi, MK Komunikasi Antar Perangkat, MK Manajemen Proyek</p>		
6.	<p>Pengembangan Aplikasi Digital Agreement BRI</p> <p>Modul Buat Banyak Perjanjian via Upload Excel</p> <p>Modul Monitoring Buat Perjanjian</p> <p>Modul Generate CSV dan PDF pada Repository RestAPI untuk integrasi dengan Aplikasi TalentaBrihan dan eRecruitment BRI</p> <p>Modul Approve Banyak Perjanjian</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Mampu memahami Framework CodeIgniter 3 dan Library PHPEXcel - Mampu memahami penggunaan SQL Builder pada Framework CodeIgniter 3 - Mampu memahami Ajax dan JQuery untuk Post Data pada Form Input HTML - Mampu memahami penggunaan Library PHPEXcel dan WkHtmlToPdf - Mampu memahami konsep dan pembuatan RestAPI tanpa menggunakan Library yang sudah tersedia <p>CPL: MK Kerja Profesi, MK Manajemen Proyek, MK Penambangan Data</p>	70 Jam	99

*) Nilai berupa angka dengan rentang dari 0 - 100

<p>Tgl: 28 November 2022</p> <p>Pembimbing Eksternal</p> <p></p> <p>(Ananda Arta Dwi Putra)</p>	<p>Tgl: 28 November 2022</p> <p>Mengetahui,</p> <p>Penanggung Jawab di Instansi Mitra</p> <p></p> <p>(Muhammad Septian Dwi Susilo)</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Lampiran 5 Lembar Penilaian Internal

 Universitas Pembangunan Jaya	FORMULIR PENILAIAN DOSEN PEMBIMBING PROGRAM MERDEKA BELAJAR	SPT-I/04/SOP-10/F-01
		No. Rekaman

Dosen Pembimbing Program Merdeka Belajar

Nama : Lathifah Alfath, S.T., M.T
NIP/NIDN : 0423119202
Program Studi : Informatika

Menyatakan bahwa mahasiswa berikut telah selesai melaksanakan kegiatan pembelajaran Program Merdeka Belajar (pilih yang sesuai)

<input checked="" type="checkbox"/>	Magang/Praktik Industri
<input type="checkbox"/>	Proyek di Desa
<input type="checkbox"/>	Pertukaran Pelajar
<input type="checkbox"/>	Penelitian/Riset
<input type="checkbox"/>	Wirausaha
<input type="checkbox"/>	Studi/Proyek Independen
<input type="checkbox"/>	Proyek Kemanusiaan
<input type="checkbox"/>	Mengajar di Sekolah

Identitas Mahasiswa

Nama Mahasiswa : Yanwar Slamet Priadi
NIM : 2019071024 Tahun Akademik : 2022-1
Program Studi : Informatika

Identitas Instansi Mitra :

Nama Instansi Mitra : PT Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk.
Pembimbing Eksternal : Ananda Arta Dwi Putra
Alamat Instansi Mitra : Kantor Pusat BRI – Gedung BRI II Lt. 27,
Jl. Jenderal Sudirman Kav. 44-46 Jakarta Pusat 10210
Telepon/email : 08121530998
Durasi Program : 960 jam kegiatan
Mulai dari : 8 Agustus 2022 sampai dengan: 7 Februari 2023

	FORMULIR PENILAIAN DOSEN PEMBIMBING PROGRAM MERDEKA BELAJAR	SPT-I/04/SOP-10/F-01
		No. Rekaman

Setelah mengikuti program ini, maka dapat diberikan penilaian berdasarkan Capaian Pembelajaran yang telah diperoleh selama pelaksanaan program :

No	Bentuk Kegiatan	Capaian Pembelajaran	Jumlah Jam Kegiatan	Nilai*)
1.	Pengembangan Aplikasi Doctor HC (Document Monitoring untuk Human Capital BRI) Modul Input Dokumen, daftar banyak PN Pekerja dengan Excel Modul Monitoring Dokumen	<ul style="list-style-type: none"> - Mampu membuat CRUD pada Codeigniter, memahami SQL Builder pada Codeigniter 4. - Mampu membuat Front End aplikasi dengan menggunakan Bootstrap dan Javascript. CPL: MK Penambangan Data, MK Kerja Profesi, MK Manajemen Proyek	40 Jam	95
2.	Pengembangan Front-End Aplikasi Portal Rekrutmen BRI Group Modul Login dan Register Modul Pilih Perusahaan BRI Group Modul Pilih Lokasi dan Job yang tersedia	<ul style="list-style-type: none"> - Mampu membuat Front End aplikasi dengan menggunakan Framework Codeigniter 4, CSS bootstrap, dan Javascript. CPL: MK Visi Komputer, MK Kerja Profesi.	32 Jam	95
3.	Pengembangan Aplikasi Web MySAU Modul Struktur Organisasi	<ul style="list-style-type: none"> - Mampu membuat halaman struktur organisasi yang dinamis menggunakan Framework Codeigniter 3 dan Library ChartOrg & D3js. CPL: MK Manajemen Proyek, MK Kerja Profesi, MK Visi Komputer.	52 Jam	95
4.	Pengembangan Aplikasi Web Portal Assessment BRI Modul Soal Assessment Pekerja Database Modul Hasil Assessment Pekerja	<ul style="list-style-type: none"> - Memahami Library DomPdf pada Framework Codeigniter 4 untuk ekspor page atau element pada HTML - Mampu mendesain database relationship untuk sebuah aplikasi. CPL: MK Kerja Profesi, MK Manajemen Proyek, MK Penambangan Data	40 Jam	95
5.	Pengembangan Aplikasi MySAU Mobile berbasis Android Modul Login Modul Menu Absensi Pekerja Modul Profil Pekerja	<ul style="list-style-type: none"> - Memahami Struktur Framework React Native untuk membuat Mobile Apps - Memahami API back-end menggunakan PHP pada react native - Mampu membuat dan memahami fungsi-fungsi pada React Native - Memahami library pada React Native seperti Geolocation - Memahami konfigurasi tampilan 	150 Jam	95

	FORMULIR PENILAIAN DOSEN PEMBIMBING PROGRAM MERDEKA BELAJAR		SPT-I/04/SOP-10/F-01	
			No. Berkas	
	Backend & API	dinamis Dark Mode dan Light Mode pada React Native. - Memahami prosedur dan persyaratan pada Google Play Console dan Developer untuk publikasi Aplikasi di platform Google Play Store. CPL: MK Kerja Profesi, MK Komunikasi Antar Perangkat, MK Manajemen Proyek		
6.	Pengembangan Aplikasi Digital Agreement BRI Modul Buat Banyak Perjanjian via Upload Excel Modul Monitoring Buat Perjanjian Modul Generate CSV dan PDF pada Repository RestAPI untuk integrasi dengan Aplikasi TalentaBrihan dan eRecruitment BRI Modul Approve Banyak Perjanjian	- Mampu memahami Framework CodeIgniter 3 dan Library PHPEXcel - Mampu memahami penggunaan SQL Builder pada Framework CodeIgniter 3 - Mampu memahami Ajax dan JQuery untuk Post Data pada Form Input HTML - Mampu memahami penggunaan Library PHPEXcel dan WkHtmlToPdf - Mampu memahami konsep dan pembuatan RestAPI tanpa menggunakan Library yang sudah tersedia CPL: MK Kerja Profesi, MK Manajemen Proyek, MK Penambangan Data	70 Jam	95

*) Nilai berupa angka dengan rentang dari 0 - 100

Tgl: 12 Desember 2022 Dosen Pembimbing  (Lathifah Alfat, S.T., M.T)	Tgl: Menyetujui, Kepala Program Studi,  (Safitri Jaya, S.Kom., M.T.I)	Tgl: Menyetujui, Dekan Fakultas Teknologi dan Desain  (Dr. Ir. Lukas Beladi Sihombing, S.T., M.T, MPU, M.ASCE)
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Lampiran 6 Lembar Bimbingan Internal

	FORMULIR BIMBINGAN MBKM	SPT-I/03/SOP-27/F-04
		No. Maklumat

Nama Mahasiswa : Yanwar Slamet Priadi
 Program Studi/NIM : 2019071024
 Nama Instansi/Perusahaan : PT. Bank Rakyat Indonesia
 Unit/Bagian/Seksi tempat MBKM : *Human Capital Development (HCD/SAU)*
 Tanggal Pelaksanaan MBKM : 08 Agustus 2022 – 07 Februari 2023
 Nama Dosen Pembimbing MBKM : Lathifah Alfat, S.T., M.T.

No.	Tanggal	Materi	Capaian	Paraf Mahasiswa	Paraf Dosen Pembimbing MBKM
1.	10 Oktober 2022	Bimbingan Isi Penulisan BAB I dan BAB II	Mampu menulis isi pada Bab I dan BAB II		
2.	24 November 2022	Bimbingan Isi dan Penulisan BAB III dan BAB IV	Mampu menulis isi pada BAB III dan BAB IV		
3.	25 November 2022	Revisi Isi dan Penulisan pada BAB III dan BAB IV	Mampu merevisi Isi dan Penulisan yang kurang dengan baik dan benar		
4.	29 November 2022	Penyelesaian Seluruh Laporan dan Finalisasi	Mampu menyelesaikan Laporan hingga selesai		

Tanggal: 29 November 2022
 Dosen Pembimbing MBKM,



(Lathifah Alfat, S.T., M.T.)

Lampiran 7 Umpan Balik Instansi Terhadap Kegiatan MBKM

 Universitas Pembangunan Jaya	FORMULIR SURVEI DALAM JARINGAN UMPAN BALIK INSTANSI TERHADAP KEGIATAN PEMBELAJARAN MERDEKA BELAJAR	SPT-I/07/SOP-02/F-01
		No. Rekaman

Nama Instansi	:	PT Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk.
Nama Pembimbing Eksternal	:	Ananda Arta Dwi Putra
Pelaksanaan Kegiatan	:	MBKM Skema Magang

Instruksi:

Survei dalam jaringan ini bertujuan untuk kebutuhan pemantauan dan evaluasi Kegiatan Pembelajaran Merdeka Belajar agar Universitas Pembangunan Jaya dapat terus melakukan perbaikan berkelanjutan. Mohon bantuan untuk mengisi survei dalam jaringan ini dengan jujur apa adanya. Identitas pengisi dirahasiakan dan hanya akan digunakan untuk keperluan pengolahan data. Agar mendapatkan data yang selengkap-lengkapnyanya, mohon bantuan untuk mengisi dengan rinci dilengkapi dengan contoh konkret apabila ada.

Hal-hal positif dari Kegiatan Pembelajaran Merdeka Belajar adalah:

Dengan adanya kegiatan MBKM Magang ini sangat membantu mahasiswa mencoba materi yang telah dipelajari untuk diterapkan pada dunia kerja. Kegiatan ini sebagai bentuk adaptasi bagi mahasiswa pada lingkungan dunia kerja dan belajar cara berorganisasi dalam sebuah perusahaan.

Hal-hal yang perlu diperbaiki dari Kegiatan Pembelajaran Merdeka Belajar adalah:

Kegiatan pembelajaran Merdeka Belajar sudah sangat baik, kedepannya semoga lebih banyak mahasiswa yang tertarik dengan kegiatan pembelajaran merdeka belajar ini.

Lampiran 8 Umpan Balik Mahasiswa Terhadap Kegiatan MBKM

	FORMULIR SURVEI DALAM JARINGAN UMPAN BALIK MAHASISWA TERHADAP KEGIATAN PEMBELAJARAN MERDEKA BELAJAR	SPT-I/07/SOP-02/F-02
		No. Rekaman

Nama Mahasiswa	:	Yanwar Slamet Priadi
Nama Dosen Pembimbing	:	Lathifah Alfat, S.T., M.T.
Nama Instansi	:	PT Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk
Nama Pembimbing Eksternal	:	Ananda Arta Dwi Putra
Pelaksanaan Kegiatan	:	MBKM Skema Magang

Instruksi:

Survei dalam jaringan ini bertujuan untuk kebutuhan pemantauan dan evaluasi Kegiatan Pembelajaran Merdeka Belajar agar Universitas Pembangunan Jaya dapat terus melakukan perbaikan berkelanjutan. Mohon bantuan untuk mengisi survei dalam jaringan ini dengan jujur apa adanya. Identitas pengisi dirahasiakan dan hanya akan digunakan untuk keperluan pengolahan data. Agar mendapatkan data yang selengkap-lengkapnyanya, mohon bantuan untuk mengisi dengan rinci dilengkapi dengan contoh konkret apabila ada.

Hal-hal positif dari Kegiatan Pembelajaran Merdeka Belajar adalah:

Banyak hal positif yang saya dapatkan pada Kegiatan Pembelajaran Merdeka Belajar, yang pertama dengan adanya kegiatan pembelajaran merdeka belajar terutama skema magang saya jadi mendapatkan bekal untuk memasuki dunia kerja, seperti profesionalitas dalam bekerja. Selain itu, saya menjadi terlatih untuk berpikir bagaimana cara memecahkan suatu permasalahan pada saat membuat project. Banyak pengetahuan yang didapatkan pada setiap project yang saya kerjakan, karena belum saya pelajari sehingga membuat saya harus mempelajari setiap permasalahan yang dihadapi. Terakhir, dengan adanya Kegiatan Pembelajaran Merdeka Belajar menjadikan saya mempunyai banyak relasi dan melatih public speaking.

Hal-hal yang perlu diperbaiki dari Kegiatan Pembelajaran Merdeka Belajar adalah:

Menurut saya Kegiatan Pembelajaran Merdeka Belajar ini sudah sangat baik, mungkin harapan kedepannya cakupan dan mitra di Universitas Pembangunan Jaya bisa lebih luas lagi agar seluruh mahasiswa dapat mengikuti Kegiatan Pembelajaran Merdeka Belajar ini sesuai dengan keahlian atau passion mereka.

Lampiran 9 Dokumentasi Kegiatan MBKM



