



## LAMPIRAN-LAMPIRAN

### Lampiran 1 Formulir Pengajuan MBKM

	<b>FORMULIR PENDAFTARAN MERDEKA BELAJAR MAGANG/PRAKTIK INDUSTRI</b>	SPT-I/03/SOP-48/F-01
		No. Rekaman

<b>Identitas Mahasiswa</b>	
Nama Mahasiswa	: Zahra Aulia Fauzia
NIM	: 2019071030 Tahun Akademik : 2022-1
Program Studi	: Informatika
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)
Indeks Prestasi Kumulatif	: 3,75
<b>Identitas Instansi Tujuan</b>	
Nama Instansi	: PT. Bank CIMB Niaga Tbk.
Nama Pejabat	: Jessica Alfreda Tanadi
Jabatan	: HR Talent Partnership Specialist
Alamat Instansi	: Jl. Wahid Hasyim No.3, Pd. Jaya, Kec. Pd. Aren, Kota Tangerang, Banten 15224
Telepon/email	: Jessica.Tanadi@cimbniaga.co.id
Durasi Program	:
	: Mulai dari : 1 Juli 2022 sampai dengan 13 Desember 2022
Dosen Pembimbing	: Safitri Jaya, S.Kom.,ssM.T.I

\*) pilih salah satu

	<b>FORMULIR PENDAFTARAN MERDEKA BELAJAR MAGANG/PRAKTIK INDUSTRI</b>	SPT-I/03/SOP-48/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
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mahasiswa mampu memahami gambaran dunia kerja serta kebutuhannya, khususnya yang sesuai dengan bidang ilmu Informatika</li> <li>2. Mahasiswa mampu meningkatkan wawasan pengetahuan, pengalaman, kemampuan dan keterampilan dalam dunia kerja khususnya yang berkaitan dengan penerapan bidang ilmu Informatika</li> <li>3. Mahasiswa mampu memberikan masukan kepada prodi terkait kebutuhan lulusan di dunia kerja yang sesuai dengan bidang ilmu Informatika</li> <li>4. Mahasiswa mampu mengurai masalah di bidang Informatika yang dijumpai di dunia kerja serta mengaitkan teori dengan praktik</li> <li>5. Mahasiswa mampu meningkatkan kemampuan bernalar, kemampuan untuk mencari solusi sendiri dan berpikir runut/sistematis</li> <li>6. Sikap kerja yang menjunjung etiko berorganisasi, bersikap jujur, disiplin, komitmen, membangun sikap profesional dan dapat diandalkan</li> </ol>	Kerja Profesi	IFA401	3
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 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</li> <li>2. 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</li> </ol>	Manajemen Proyek	IFA403	3



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

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

No. Rekaman

<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mampu mengambil keputusan secara tepat dalam konteks penyelesaian masalah di bidang keahliannya, berdasarkan hasil analisis informasi dan data</li> <li>2. Mampu menggunakan ilmu pengetahuan dan teknologi dalam menyelesaikan masalah</li> <li>3. 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</li> </ol>	<p align="center">Penambangan Data</p>	<p align="center">IFA505</p>	<p align="center">3</p>
<ol style="list-style-type: none"> <li>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</li> <li>2. Mampu menunjukkan kinerja mandiri, bermutu, dan terukur</li> <li>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</li> <li>4. Mampu memanfaatkan pengetahuan di bidang komunikasi antar perangkat atau internet of things (IoT) yang dimiliki untuk menghasilkan solusi yang lebih efektif dan efisien terhadap permasalahan dalam kehidupan</li> <li>5. Mengidentifikasi suatu permasalahan dalam kehidupan dan memberikan solusi berupa sebuah konsep sistem berbasis IoT</li> </ol>	<p align="center">IoT / Komunikasi antar Perangkat</p>	<p align="center">IFA308</p>	<p align="center">3</p>



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

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

No. Rekaman

<p>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</p> <p>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</p>	<p>Visi Komputer</p>	<p>IFA515</p>	<p>3</p>
--	----------------------	---------------	----------

\*\*\*) 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. Rekaman

Tgl: 20 Juli 2022

Yang mengajukan,

(Zahra Aulia Fauzia)

Tgl: 5/8/2022

Menyetujui,

Kepala Program Studi,

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

Tgl: 20 Juli 2022

Mengetahui Orang tua/wali Mahasiswa,

(Muadiah)

Tgl:

Menyetujui

Dekan Fakultas Teknologi dan Desain

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

## Lampiran 2 Bukti Penerimaan



PRIVATE & CONFIDENTIAL

### PERJANJIAN PROGRAM PRAKTIK KERJA

No. 383/OMTKA/SS/HR/III/2022

Perjanjian Program Praktik Kerja (selanjutnya disebut "**Perjanjian**") ini ditandatangani di Tangerang, pada hari Jumat tanggal 1 Juli 2022 oleh dan antara :

1. PT. Bank CIMB Niaga Tbk berkedudukan di Jakarta Selatan, berkantor pusat di Graha CIMB Niaga, Jalan Jendral Sudirman Kaveling. 58, Jakarta 12190, dalam hal ini diwakili oleh **Siti Fauziah Hidayat** selaku **HR On Boarding, Personnel & Benefit Service Head** berdasarkan kuasa No. 161/SKa/DIR/III/2021 tertanggal 31 Maret 2021 dan karenanya bertindak mewakili Direksi dengan demikian sah bertindak untuk dan atas nama PT. Bank CIMB Niaga Tbk, selanjutnya disebut "**CIMB Niaga**".
2. Nama : Zahra Aulia Fauzia (Wanita)  
Tempat/Tanggal Lahir : Tangerang, 5 Mei 2001  
Nomor KTP : 3674064505010011  
Alamat (Sesuai KTP) : Jl. Oscar II Bambu Apus RT 001 RW 002 Kel. Bambu Apus, Kec. Pamulang, Kota Tangerang Selatan, Provinsi Banten



Selanjutnya disebut "**Peserta Program Praktik Kerja**".

CIMB Niaga dan Peserta Program Praktik Kerja selanjutnya secara bersama-sama disebut "**Para Pihak**" dan masing-masing Pihak disebut "**Pihak**" sesuai dengan konteksnya.





Para Pihak terlebih dahulu menerangkan hal-hal sebagai berikut:

1. CIMB Niaga adalah suatu perusahaan dalam bidang jasa layanan perbankan, yang secara terpadu mengadakan pelatihan kerja bagi mahasiswa/i lembaga pendidikan dengan bekerja secara langsung di bawah bimbingan dan pengawasan karyawan CIMB Niaga yang berpengalaman dalam rangka untuk mengetahui dan mendalami keterampilan dan/atau keahlian perbankan.
2. Peserta Program Praktik Kerja berminat terhadap Program Praktik Kerja yang ditawarkan dan diselenggarakan oleh CIMB Niaga.
3. Peserta Program Praktik Kerja telah dinyatakan lulus seleksi awal yang diadakan oleh CIMB Niaga untuk mengikuti Program Praktik Kerja dan wajib melengkapi seluruh persyaratan administrasi yang dipersyaratkan oleh CIMB Niaga.
4. Peserta Program Praktik Kerja sebelum menandatangani Perjanjian telah membaca, mengerti dan menyetujui seluruh ketentuan yang diatur dalam Perjanjian, ketentuan internal CIMB Niaga serta Peraturan Perusahaan CIMB Niaga untuk mengikuti Program Praktik Kerja.



### Lampiran 3 Logbook MBKM







Daily Activity Form (To be completed daily)				
Intern's Name		: Zahra Aulia Fauzia		
Group / Unit		: IT dan Testing Unit		
Period of Attachment		: 1 Juli - 13 Desember 2022		
Day	Date	Main Activity	Capaian Pembelajaran	Signature
1	1 Juli 2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stand by Webex dengan buddy</li> <li>- Melakukan validasi Card hasil testing Billing Statement pada AS400 bersama buddy dan lead team</li> <li>- Melakukan re-check data yang siap diimplementasikan</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Memahami bagaimana cara membuat <i>query</i> untuk pencarian data OPD(Organisasi Perangkat Daerah) dan mencari data yang di perlukan untuk aplikasi perusahaan.</li> <li>- Mahasiswa dapat mengakses aplikasi milik perusahaan dan melakukan riset cara penggunaannya.</li> <li>- Mahasiswa mampu melakukan testing sesuai Script dan ketentuan kartu sesuai kebutuhan</li> <li>- Mahasiswa mampu menganalisis data yang diperlukan untuk implementasi running script</li> </ul> <p>CPL :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kerja Profesi</li> <li>- Penambangan Data</li> <li>- Manajemen Proyek</li> </ul>	
2	4 Juli 2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stand by Webex dengan buddy</li> <li>- Melakukan validasi card hasil testing Billing Statement pada AS400 bersama buddy dan lead team</li> <li>- Melakukan laporan <i>preventive maintenance</i> dan <i>report</i> sementara pada sistem server perusahaan agar dapat diakses</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Memahami bagaimana cara membuat <i>query</i> untuk pencarian data OPD(Organisasi Perangkat Daerah) dan mencari data yang di perlukan untuk aplikasi perusahaan.</li> <li>- Mahasiswa memahami flow keseluruhan dalam analisa report sampai pada sistem server perusahaan</li> <li>- Mahasiswa dapat mengakses aplikasi milik perusahaan dan melakukan riset cara penggunaannya.</li> <li>- Mahasiswa mampu melakukan testing sesuai Script dan ketentuan kartu sesuai kebutuhan</li> <li>- Mahasiswa mampu menganalisis data yang diperlukan untuk</li> </ul>	














			<p>implementasi running script</p> <p>CPL :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kerja Profesi</li> <li>- Penambangan Data</li> <li>- Menejemen Proyek</li> <li>- IoT</li> </ul>	
3	5 Juli 2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stand by Webex dengan buddy</li> <li>- Melakukan validasi card hasil testing Billing Statement pada AS400 bersama buddy dan lead team</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Memahami bagaimana cara membuat <i>query</i> untuk pencarian data OPD(Organisasi Perangkat Daerah) dan mencari data yang di perlukan untuk aplikasi perusahaan.</li> <li>- Mahasiswa dapat mengakses aplikasi milik perusahaan dan melakukan riset cara penggunaannya.</li> <li>- Mahasiswa mampu melakukan testing sesuai Script dan ketentuan kartu sesuai kebutuhan</li> <li>- Mahasiswa mampu menganalisis data yang diperlukan untuk implementasi running script</li> <li>- Mahasiswa mampu menganalisa dan memahami flow test script sampai dengan pencetakan hasil akhir (Billing Satatement keluar)</li> </ul> <p>CPL :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kerja Profesi</li> <li>- Penambangan Data</li> <li>- Menejemen Proyek</li> </ul>	
4	6 Juli 2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stand by Webex dengan buddy</li> <li>- Melakukan testing untuk 7 TS maintenance limit card</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Memahami bagaimana cara membuat <i>query</i> untuk pencarian data OPD(Organisasi Perangkat Daerah) dan mencari data yang di perlukan untuk aplikasi perusahaan.</li> <li>- Mahasiswa dapat menganalisa limit kartu sesuai kebutuhan test script</li> <li>- Mahasiswa dapat mengakses aplikasi milik perusahaan dan melakukan riset cara penggunaannya.</li> <li>- Mahasiswa mampu melakukan testing sesuai Script dan ketentuan kartu sesuai kebutuhan</li> <li>- Mahasiswa mampu menganalisis data yang</li> </ul>	
5	7 Juli 2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stand by Webex dengan buddy</li> <li>- Melakukan testing untuk 4 TS maintenance limit card</li> </ul>		
6	8 Juli 2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stand by Webex dengan buddy</li> <li>- Melakukan validasi card hasil testing limit card</li> </ul>		








			<p>diperlukan untuk implementasi running script</p> <p>CPL :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kerja Profesi</li> <li>- Penambangan Data</li> <li>- Menejemen Proyek</li> </ul>	
7	11 - 15 Juli 2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stand by Webex dengan buddy</li> <li>- Pelajari knowledge Setting Holiday Payment</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Memahami bagaimana cara membuat <i>query</i> untuk pencarian data OPD(Organisasi Perangkat Daerah) dan mencari data yang di perlukan untuk aplikasi perusahaan.</li> <li>- Mahasiswa dapat menganalisa payment holiday (ketentuan payment pada credit card) dengan masa tenggat sesuai kebutuhan berdasarkan data kartu</li> <li>- Mahasiswa mampu menganalisis data yang diperlukan untuk implementasi running script</li> </ul> <p>CPL :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kerja Profesi</li> <li>- Penambangan Data</li> <li>- Menejemen Proyek</li> </ul>	
8	18 Juni 2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stand by Webex dengan buddy</li> <li>- Melakukan validasi card setting parameter</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Memahami bagaimana cara membuat <i>query</i> untuk pencarian data OPD(Organisasi Perangkat Daerah) dan mencari data yang di perlukan untuk aplikasi perusahaan.</li> <li>- Mahasiswa memahami setting parameter block code sesuai jenis dan kebutuhan kartu</li> <li>- Mahasiswa mampu melakukan testing sesuai Script dan ketentuan kartu sesuai kebutuhan</li> <li>- Mahasiswa mampu menganalisis data yang diperlukan untuk implementasi running script</li> </ul> <p>CPL :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kerja Profesi</li> <li>- Penambangan Data</li> <li>- Menejemen Proyek</li> </ul>	
9	19 Juli 2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stand by Webex dengan buddy</li> <li>- Melakukan validasi card hasil squad 3</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mahasiswa melakukan report</li> </ul>	











10	20 Juli 2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stand by Webex dengan buddy</li> <li>- Melakukan validasi card tim squad 3</li> </ul>	<p>mingguan dan validasi dengan lead team hasil testing dan status sudah tercetaknya billing statement</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mahasiswa memasukkan hasil validasi ada aplikasi testing server perusahaan dan report final status test script tersebut</li> </ul> <p>CPL :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kerja Profesi</li> <li>- Menejemen Proyek</li> </ul>	
11	21 Juli 2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stand by Webex dengan buddy</li> <li>- Melakukan testing untuk 12 TS maintenance limit card</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Memahami bagaimana cara membuat query untuk pencarian data OPD(Organisasi Perangkat Daerah) dan mencari data yang di perlukan untuk aplikasi perusahaan.</li> <li>- Mahasiswa dapat menganalisa limit kartu sesuai kebutuhan test script</li> <li>- Mahasiswa dapat mengakses aplikasi milik perusahaan dan melakukan riset cara penggunaannya.</li> <li>- Mahasiswa mampu melakukan testing sesuai Script dan ketentuan kartu sesuai kebutuhan</li> <li>- Mahasiswa mampu menganalisis data yang diperlukan untuk implementasi running script</li> </ul> <p>CPL :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kerja Profesi</li> <li>- Penambahan Data</li> <li>- Menejemen Proyek</li> </ul>	
12	22 Juli 2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stand by Webex dengan buddy</li> <li>- Melakukan testing untuk 10 TS maintenance limit card</li> </ul>		
13	25 Juli 2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stand by Webex dengan buddy</li> <li>- Melakukan briefing dengan buddy dan lead team squad 2 untuk dialihkan TS terkait Octo Click dan Octo Mobile</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Memahami bagaimana cara membuat query untuk pencarian data OPD(Organisasi Perangkat Daerah) dan mencari data yang di perlukan untuk aplikasi perusahaan.</li> <li>- Mahasiswa memahami ketentuan dan alur kerja pada sistem fitur Octo Click</li> </ul> <p>CPL :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kerja Profesi</li> <li>- Menejemen Proyek</li> </ul>	
14	26-28 Juli 2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stand by Webex dengan buddy</li> <li>- Belajar knowledge flow pengerjaan TS Octo Click</li> </ul>		
15	29 Juli 2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stand by Webex dengan buddy</li> <li>- Melakukan Belajar knowledge dan berdiskusi dengan tim TS Octo App akan flow pengerjaan TS Octo Click</li> </ul>		
16	1 Agustus 2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stand by Webex dengan buddy</li> <li>- Melakukan testing 8 TS maintenance</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Memahami bagaimana cara membuat query untuk</li> </ul>	






		limit card Billing Statement	<p>pencarian data OPD(Organisasi Perangkat Daerah) dan mencari data yang di perlukan untuk aplikasi perusahaan.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mahasiswa dapat menganalisa limit kartu sesuai kebutuhan test script</li> <li>- Mahasiswa dapat mengakses aplikasi milik perusahaan dan melakukan riset cara penggunaannya.</li> <li>- Mahasiswa mampu melakukan testing sesuai Script dan ketentuan kartu sesuai kebutuhan</li> <li>- Mahasiswa mampu menganalisis data yang diperlukan untuk implementasi running script</li> </ul> <p>CPL :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kerja Profesi</li> <li>- Penambangan Data</li> <li>- Menejemen Proyek</li> </ul>	
17	2 Agustus 2022	- Stand by Webex dengan buddy - Melakukan testing transaction 6 TS Billing Statement	<p>- Memahami bagaimana cara membuat <i>query</i> untuk pencarian data OPD(Organisasi Perangkat Daerah) dan mencari data yang di perlukan untuk aplikasi perusahaan.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mahasiswa dapat menganalisa transaksi sesuai ketentuan perusahaan dan jenis kartu yang digunakan</li> <li>- Mahasiswa dapat mengakses aplikasi milik perusahaan dan melakukan riset cara penggunaannya.</li> <li>- Mahasiswa mampu melakukan testing sesuai Script dan ketentuan kartu sesuai kebutuhan</li> <li>- Mahasiswa mampu menganalisis data yang diperlukan untuk implementasi running script</li> </ul> <p>CPL :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kerja Profesi</li> <li>- Penambangan Data</li> <li>- Menejemen Proyek</li> </ul>	
18	3 Agustus 2022	- Stand by Webex dengan buddy - Melakukan testing 6 TS billing statement		
19	4 Agustus 2022	- Stand by Webex dengan buddy - Melakukan re-testing 4 TS billing statement		

26	5 Agustus 2022	- Stand by Webex dengan buddy - Melakukan testing untuk 4 TS maintenance limit card	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Memahami bagaimana cara membuat <i>query</i> untuk pencarian data OPD(Organisasi Perangkat Daerah) dan mencari data yang di perlukan untuk aplikasi perusahaan.</li> <li>- Mahasiswa dapat menganalisa limit kartu sesuai kebutuhan test script</li> <li>- Mahasiswa dapat mengakses aplikasi milik perusahaan dan melakukan riset cara penggunaannya.</li> <li>- Mahasiswa mampu melakukan testing sesuai Script dan ketentuan kartu sesuai kebutuhan</li> <li>- Mahasiswa mampu menganalisis data yang diperlukan untuk implementasi running script</li> </ul> <p>CPL :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kerja Profesi</li> <li>- Penambangan Data</li> <li>- Menejemen Proyek</li> </ul>	
27	8 Agustus 2022	- Stand by Webex dengan buddy - Melakukan validasi card hasil testing		
28	9-12 Agustus 2022	- Stand by Webex dengan buddy - Rekapitulasi data hasil testing Billing Statement		
32	15 Agustus 2022	- Stand by Webex dengan buddy - Membantu 7 TS testing set limit master card squad 1		
33	16 Agustus 2022	- Stand by Webex dengan buddy - Melakukan validasi card hasil testing Billing Statement	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mahasiswa melakukan report mingguan dan validasi dengan lead team hasil testing dan status sudah tercetaknya billing statement</li> <li>- Mahasiswa memasukkan hasil validasi ada aplikasi testing server perusahaan dan report final status test script tersebut</li> </ul> <p>CPL :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kerja Profesi</li> <li>- Menejemen Proyek</li> </ul>	
34	17 Agustus 2022	- Tanggal merah (libur)		
35	18-19 Agustus 2022	Izin tidak masuk kantor karena ada bimbingan skripsi		
37	22 Agustus 2022	- Stand by Webex dengan buddy - Melakukan 12 TS bill statement create account	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Memahami bagaimana cara membuat <i>query</i> untuk pencarian data OPD(Organisasi Perangkat Daerah) dan mencari data yang di perlukan untuk aplikasi perusahaan.</li> <li>- Mahasiswa menganalisis setting create account muali dari block code, jenis</li> </ul>	
38	23 Agustus 2022	- Stand by Webex dengan buddy - Melakukan 8 TS bill statement crate account		

















			<p>transaksi, limit kartu, tanggal cycle jatuh tempo, berapa hari ketentuan penagihan dan lainnya</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mahasiswa mampu melakukan testing sesuai Script dan ketentuan kartu sesuai kebutuhan</li> <li>- Mahasiswa mampu menganalisis data yang diperlukan untuk implementasi running script</li> </ul> <p>CPL :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kerja Profesi</li> <li>- Penambangan Data</li> <li>- Menejemen Proyek</li> </ul>	
20	24 Agustus 2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stand by Webex dengan buddy</li> <li>- Melakukan 4 TS bill statement transaction</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Memahami bagaimana cara membuat <i>query</i> untuk pencarian data OPD(Organisasi Perangkat Daerah) dan mencari data yang di perlukan untuk aplikasi perusahaan.</li> <li>- Mahasiswa dapat menganalisa transaksi sesuai ketentuan perusahaan dan jenis kartu yang digunakan</li> <li>- Mahasiswa dapat mengakses aplikasi milik perusahaan dan melakukan riset cara penggunaannya.</li> <li>- Mahasiswa mampu melakukan testing sesuai Script dan ketentuan kartu sesuai kebutuhan</li> <li>- Mahasiswa mampu menganalisis data yang diperlukan untuk implementasi running script</li> </ul> <p>CPL :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kerja Profesi</li> <li>- Penambangan Data</li> <li>- Menejemen Proyek</li> </ul>	
21	25 Agustus 2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stand by Webex dengan buddy</li> <li>- Re-testing 2 TS syriah bill statement transaction</li> </ul>		
22	26 Agustus 2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stand by Webex dengan buddy</li> <li>- Melakukan 10 TS create account and set limit</li> </ul>		
23	29 Agustus 2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stand by Webex dengan buddy</li> <li>- Melakukan 4 TS create account and set limit</li> <li>- Melakukan rekap data TS buddy</li> </ul>		
24	30 Agustus 2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stand by Webex dengan buddy</li> <li>- Melakukan validasi card</li> </ul>		
25	31 Agustus 2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stand by Webex dengan buddy</li> <li>- Validasi hasil TS statement holiday card</li> </ul>		








26	1 September 2022	- Stand by Webex dengan buddy - Melakukan testing 16 TS Billing Statement		
27	2 September 2022	- Stand by Webex dengan buddy - Melakukan testing 12 TS billing statement	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Memahami bagaimana cara membuat <i>query</i> untuk pencarian data OPD(Organisasi Perangkat Daerah) dan mencari data yang di perlukan untuk aplikasi perusahaan.</li> <li>- Mahasiswa dapat menganalisa transaksi sesuai ketentuan perusahaan dan jenis kartu yang digunakan</li> <li>- Mahasiswa dapat mengakses aplikasi milik perusahaan dan melakukan riset cara penggunaannya.</li> <li>- Mahasiswa mampu melakukan testing sesuai Script dan ketentuan kartu sesuai kebutuhan</li> <li>- Mahasiswa mampu menganalisis data yang diperlukan untuk implementasi running script</li> </ul> <p>CPL :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kerja Profesi</li> <li>- Penambangan Data</li> <li>- Menejemen Proyek</li> </ul>	
28	5 September 2022	- Stand by Webex dengan buddy - Melakukan testing 5 TS billing statement		
29	6 September 2022	- Stand by Webex dengan buddy - Melakukan re-testing 5 TS billing statement		
30	7 September 2022	- Stand by Webex dengan buddy - Melakukan validasi card hasil testing Billing Statement		
31	8 September 2022	- Stand by Webex dengan buddy - Melakukan validasi card hasil testing Billing Statement	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mahasiswa melakukan report mingguan dan validasi dengan lead team hasil testing dan status sudah tercetaknya billing statement</li> <li>- Mahasiswa memasukkan hasil validasi ada aplikasi testing server perusahaan dan report final status test script tersebut</li> </ul> <p>CPL :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kerja Profesi</li> <li>- Menejemen Proyek</li> </ul>	
32	9-13 September 2022	- Stand by Webex dengan buddy - Membantu rekap data hasil testing – sementara buddy		
33	14 September 2022	- Stand by Webex dengan buddy - Membantu 6 testing set parameter limit card Billing Statement		
34	15 September 2022	- Stand by Webex dengan buddy - Melakukan 2 TS set holiday card		
35	16 September 2022	- Stand by Webex dengan buddy - Melakukan validasi card hasil testing	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mahasiswa melakukan report mingguan dan validasi dengan lead team hasil testing dan status sudah tercetaknya billing statement</li> </ul>	
36	19 September 2022	- Stand by Webex dengan buddy - Melakukan validasi card hasil testing		


			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mahasiswa memasukkan hasil validasi ada aplikasi testing server perusahaan dan report final status test script tersebut</li> </ul> <p>CPL :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kerja Profesi</li> <li>- Menejemen Proyek</li> </ul>	
37	20 September 2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stand by Webex dengan buddy</li> <li>- Melakukan 10 TS Billing statement</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Memahami bagaimana cara membuat <i>query</i> untuk pencarian data OPD(Organisasi Perangkat Daerah) dan mencari data yang di perlukan untuk aplikasi perusahaan.</li> <li>- Mahasiswa dapat menganalisa transaksi sesuai ketentuan perusahaan dan jenis kartu yang digunakan</li> <li>- Mahasiswa dapat mengakses aplikasi milik perusahaan dan melakukan riset cara penggunaannya.</li> <li>- Mahasiswa mampu melakukan testing sesuai Script dan ketentuan kartu sesuai kebutuhan</li> <li>- Mahasiswa mampu menganalisis data yang diperlukan untuk implementasi running script</li> </ul> <p>CPL :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kerja Profesi</li> <li>- Penambangan Data</li> <li>- Menejemen Proyek</li> </ul>	
38	21 September 2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stand by Webex dengan buddy</li> <li>- Re-testing 4 TS Billing statement</li> </ul>		
39	22 September 2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stand by Webex dengan buddy</li> <li>- Membantu Testing simulator cetak mastercard</li> </ul>		
40	23 September 2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stand by Webex dengan buddy</li> <li>- Membantu Testing simulator cetak mastercard</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Memahami bagaimana cara membuat <i>query</i> untuk pencarian data OPD(Organisasi Perangkat Daerah) dan mencari data yang di perlukan untuk aplikasi perusahaan.</li> <li>- Mahasiswa mampu menganalisis hasil penggunaan kartu pada simulator sesuai jenis</li> <li>- Mahasiswa melakukan reporting dan kecocokan data pada dataset lead team</li> <li>- Mendesign flow testing bagi beberapa kartu dengan ketentuan dan jenis baru</li> </ul> <p>CPL :</p>	




			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Kerja Profesi</li> <li>- Penambahan Data</li> <li>- Menejemen Proyek</li> </ul>	
41	26 September 2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stand by Webex dengan buddy</li> <li>- Melakukan 4 TS bill statement transaction</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Memahami bagaimana cara membuat <i>query</i> untuk pencarian data OPD(Organisasi Perangkat Daerah) dan mencari data yang di perlukan untuk aplikasi perusahaan.</li> <li>- Mahasiswa dapat menganalisa transaksi sesuai ketentuan perusahaan dan jenis kartu yang digunakan</li> <li>- Mahasiswa dapat mengakses aplikasi milik perusahaan dan melakukan riset cara penggunaannya.</li> <li>- Mahasiswa mampu melakukan testing sesuai Script dan ketentuan kartu sesuai kebutuhan</li> <li>- Mahasiswa mampu menganalisis data yang diperlukan untuk implementasi running script</li> </ul>	
42	27-30 September 2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stand by Webex dengan buddy</li> <li>- Rekapitulasi data nomor card transaksi lebih dari Threshold billing statement</li> </ul>		
43	3 Oktober 2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stand by Webex dengan buddy</li> <li>- Membantu rekap hasil testing squad 1</li> </ul>		
44	4 Oktober 2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stand by Webex dengan buddy</li> <li>- Melakukan 12 TS Create Account</li> </ul>		
45	5 Oktober 2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stand by Webex dengan buddy</li> <li>- Re-testing 7 TS Create Account dan Set Pick Up</li> </ul>		
46	6 Oktober 2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stand by Webex dengan buddy</li> <li>- Diskusi analisis untuk testing 2CC beda tipe card</li> </ul>		
47	7 Oktober 2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stand by Webex dengan buddy</li> <li>- Melakukan 5 TS 2 CC Billing Statement</li> </ul>		
48	10 Oktober 2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stand by Webex dengan buddy</li> <li>- Melakukan 5 TS setting holiday payment</li> </ul>		
49	11-14 Oktober 2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stand by Webex dengan buddy</li> <li>- Rekapitulasi nomor kartu testing dan membantu testing simulator</li> </ul>		
50	17 Oktober 2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stand by Webex dengan buddy</li> <li>- Melakukan testing 7 TS Billing statement transaction</li> </ul>		CPL : <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kerja Profesi</li> <li>- Penambahan Data</li> <li>- Menejemen Proyek</li> </ul>
51	18 Oktober 2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stand by Webex dengan buddy</li> <li>- Validasi hasil testing 7 TS Billing statement</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mahasiswa melakukan report mingguan dan validasi dengan lead team hasil testing dan status sudah tercetaknya billing statement</li> <li>- Mahasiswa memasukkan hasil validasi ada aplikasi testing server perusahaan dan report final status test script tersebut</li> <li>- Mahasiswa membuat laporan dan uabh status pada sistem server perusahaan</li> </ul>	
52	19 Oktober 2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stand by Webex dengan buddy</li> <li>- Re-testing 3 TS Transaksi dengan Block Code kosong</li> </ul>		CPL : <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kerja Profesi</li> <li>- Menejemen Proyek</li> </ul>
53	20-21 Oktober 2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stand by Webex dengan buddy</li> <li>- Validasi dan upload hasil testing transaksi</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mahasiswa melakukan report mingguan dan validasi dengan lead team hasil testing dan status sudah tercetaknya billing statement</li> <li>- Mahasiswa memasukkan</li> </ul>	

			<p>hasil validasi ada aplikasi testing server perusahaan dan report final status test script tersebut</p> <p>CPL :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kerja Profesi</li> <li>- Menejemen Proyek</li> </ul>	
54	24-28 Oktober 2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stand by Webex dengan buddy</li> <li>- Membantu validasi master card simulator sampai dengan final report</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mahasiswa melakukan report mingguan dan validasi dengan lead team hasil testing dan status sudah tercetaknya billing statement</li> <li>- Mahasiswa memasukkan hasil validasi ada aplikasi testing server perusahaan dan report final status test script tersebut</li> </ul> <p>CPL :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kerja Profesi</li> <li>- Menejemen Proyek</li> </ul>	
55	31 Oktober 2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stand by Webex dengan buddy</li> <li>- Menyelesaikan final report hasil validasi master card</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mahasiswa melakukan report mingguan dan validasi dengan lead team hasil testing dan status sudah tercetaknya billing statement</li> </ul> <p>CPL :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kerja Profesi</li> <li>- Menejemen Proyek</li> </ul>	
56	1-4 November 2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stand by Webex dengan buddy</li> <li>- Testing final transaksi simulator dengan S400</li> <li>- Meeting terkait testing Billing Statement</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mahasiswa melakukan report mingguan dan validasi dengan lead team hasil testing dan status sudah tercetaknya billing statement</li> <li>- Mahasiswa melakukan testing dengan menu IITH untuk tagihan transaksi yang sudah dipasang block code sebelumnya</li> <li>- Mahasiswa mempresentasikan dan match up data dari hasil rekap testing Billing Statement yang sudah pernah dikerjakan.</li> </ul> <p>CPL :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kerja Profesi</li> <li>- Penambangan Data</li> <li>- Menejemen Proyek</li> </ul>	
57	7-9 November 2022	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Stand by Webex dengan buddy</li> <li>- Melakukan meeting dan survey komponen perangkat vendor dalam</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mahasiswa mampu menganalisa kebutuhan</li> </ul>	

		realisasi <i>launching</i> sistem pada Februari 2023	komponen projek - Mahasiswa melakukan uji coba perangkat yang perlu disambungkan dalam komunikasi bersama dengan manager dan vendor  CPL : - Kerja Profesi - IoT/Komunikasi Antar Perangkat - Menejemen Proyek	
58	10-11 November 2022	- Stand by Webex dengan buddy - Membantu testing squad 3 untuk create account master card simulator	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Memahami bagaimana cara membuat <i>query</i> untuk pencarian data OPD(Organisasi Perangkat Daerah) dan mencari data yang di perlukan untuk aplikasi perusahaan.</li> <li>- Mahasiswa dapat menganalisa transaksi sesuai ketentuan perusahaan dan jenis kartu yang digunakan</li> <li>- Mahasiswa dapat mengakses aplikasi milik perusahaan dan melakukan riset cara penggunaannya.</li> <li>- Mahasiswa mampu melakukan testing sesuai Script dan ketentuan kartu sesuai kebutuhan</li> <li>- Mahasiswa mampu menganalisis data yang diperlukan untuk implementasi running script</li> </ul> <p>CPL : - Kerja Profesi - Penambangan Data - Menejemen Proyek</p>	
59	14-18 November 2022	- Stand by Webex dengan buddy - Melakukan testing untuk Visa Master Card untuk threshold dan block code sesuai data dari leader squad		
60	21-25 November 2022	- Stand by Webex dengan buddy - Melakukan validasi hasil testing - Membuat report mingguan untuk team leader dan mentor		
61	28-29 November 2022	- Stand by Webex dengan buddy - Memasukan data hasil testing dalam server perusahaan dan akses TEMAN dan memperbarui status script		
62	30 November 2022	- Stand by Webex dengan buddy - Meeting terkait progres kelanjutan kerjasama dengan pihak vendor - Meeting terkait progress script keseluruhan projek OneCc		
63	1-2 Desember 2022	- Stand by Webex dengan buddy - Melakukan validasi script untuk Visa Master Card - Update status pada server TEMAN dan re-check data transaksi		

Mentor	: <u>Ibnu Taufan</u>
Date	: <u>2 Desember 2022</u>
Notes	:
Signature	: 

## Lampiran 4 Lembar Penilaian Mitra

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

### Pembimbing Eksternal Program Merdeka Belajar

Nama : Ibnu Taufan  
 Jabatan : Division Head  
 NIP/NIGN : 3005517  
 Telepon/email : 0857-1675-5074 / Ibnu.taufan@cimbniaga.co.id

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

✓	Magang/Praktik Industri
	Proyek di Desa
	Pertukaran Pelajar
	Penelitian/Riset
	Wirausaha
	Studi/Proyek Independen
	Proyek Kemanusiaan
	Mengajar di Sekolah

Identitas Mahasiswa	
Nama Mahasiswa	: Zahra Aulia Fauzia
NIM	: 2019071030 Tahun Akademik : 2022-21
Program Studi	: Informatika
Durasi Program	: 6 Bulan
	: Mulai dari : 1 Juli 2022 sampai dengan: 13 Desember 2022



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	Testing Generate Individual Bill Statement regular Positif dan Negatif Skenario	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mampu menerapkan pemikiran logis, kritis, sistematis dan inovatif dalam konteks pengembangan atau implementasi ilmu pengetahuan dan teknologi yang memerhatikan dan menerapkan nilai humaniora sesuai dengan bidang keahliannya.</li> <li>2. Mampu mengimplementasikan knowledge yang berkaitan dengan system testing perbankan AS400 mengatasi berbagai masalah yang berkaitan dengan logika script.</li> <li>3. Mampu menganalisis spesifikasi kebutuhan user dengan dituangkan didalam test script.</li> <li>4. Mampu mengambil keputusan secara tepat dalam konteks penyelesaian masalah dibidang ahlinya, berdasarkan analisis informasi dan data.</li> </ol>	480	94
2	Testing Create Account Test Card	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mampu menggunakan ilmu pengetahuan teknologi perbankan dalam menyelesaikan masalah.</li> <li>2. Mampu mengambil keputusan dalam konteks penyelesaian masalah pada kombinasi bidang teknologi perbankan berdasarkan hasil analisis dan informasi data.</li> <li>3. Mampu mengembangkan konsep create account credit card beserta parameternya dalam analisis pengguna.</li> <li>4. Mampu mengaplikasikan konsep mengenal pola dalam sebuah sistem create account credit card untuk solusi permasalahan.</li> </ol>	48	91



**FORMULIR PENILAIAN  
PEMBIMBING EKSTERNAL  
PROGRAM MERDEKA BELAJAR**

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

No. Rekaman

3	Testing Credit Card Retail Transaction	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Mampu menggunakan ilmu pengetahuan dan teknologi dalam menyelesaikan masalah.</li><li>2. Mampu mengambil keputusan secara tepat dalam konteks penyelesaian retail transaksi dengan bidang keahliannya, berdasarkan hasil analisis informasi dan data.</li><li>3. Mampu memahami model proses, pemodelan analisis, rancangan fungsional perangkat lunak.</li><li>4. Mampu menganalisa spesifikasi kebutuhan dari sisi user, instansi dan sistem dalam menyelesaikan test script</li></ol>	240	91
4	Testing Credit Card Setting Parameter RPOT	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Mampu menjalankan proses setting parameter di aplikasi kartu kredit dan mampu menganalisa impact dari setting parameter tersebut</li><li>2. Mampu mengambil keputusan secara tepat dalam melakukan perencanaan, analisis dan penerapan knowledge sehingga dapat menghasilkan sebuah solusi yang relevan, akurat dan tepat sesuai dengan kebutuhan pengguna.</li></ol>	48	90

\*) Nilai berupa angka dengan rentang dari 0 - 100

Tgl: 12 Desember 2022  
Pembimbing Eksternal

( Ibnu Taufan )

Tgl: 12 Desember 2022  
Mengetahui,  
Penanggung Jawab di Instansi Mitra

( Siti Fauziah Hidayat )

## Lampiran 5 Lembar Penilaian Dosen Pembimbing

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

### Dosen Pembimbing Program Merdeka Belajar

Nama : Safitri Jaya, S.Kom., M.T.I  
 NIP/NIDN : 08.0715.008, 0328068404  
 Program Studi : Informatika

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

√	Magang/Praktik Industri
	Proyek di Desa
	Pertukaran Pelajar
	Penelitian/Riset
	Wirausaha
	Studi/Proyek Independen
	Proyek Kemanusiaan
	Mengajar di Sekolah

### Identitas Mahasiswa

Nama Mahasiswa : Zahra Aulia Fauzia  
 NIM : 2019071030 Tahun Akademik : 2022-1  
 Program Studi : Informatika

### Identitas Instansi Mitra :

Nama Instansi Mitra : PT Bank CIMB Niaga Tbk  
 Pembimbing Eksternal : Ibnu Taufan  
 Alamat Instansi Mitra : Jl. Wahid Hasyim Blok B4 No. 3, Bintaro Jaya Sektor VII, Pd. Jaya, Kec. Pd. Aren, Kota Tangerang Selatan, Banten 15224  
 Telepon/email : 0857-1675-5074 / Ibnu.taufan@cimbniaga.co.id  
 Durasi Program :  
 : Mulai dari : 1 Juli 2022 sampai dengan: 13 Desember 2022



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	Testing Generate Individual Bill Statement regular Positif dan Negatif Skenario	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mampu menerapkan pemikiran logis, kritis, sistematis dan inovatif dalam konteks pengembangan atau implementasi ilmu pengetahuan dan teknologi yang memerhatikan dan menerapkan nilai humaniora sesuai dengan bidang keahliannya.</li> <li>2. Mampu mengimplementasikan knowledge yang berkaitan dengan system testing perbankan AS400 mengatasi berbagai masalah yang berkaitan dengan logika script.</li> <li>3. Mampu menguasai bahasa pemrograman yang digunakan dalam pengolahan data dan tampilan.</li> <li>4. Mampu menganalisis spesifikasi kebutuhan user dan sistem komputer dalam melaksanakan test script sistem.</li> <li>5. Mampu memahami konsep, proses komputasi dan algoritma dalam proses pendataan baik dari sisi software dan juga report tertulis.</li> <li>6. Mampu mengambil keputusan secara tepat dalam konteks penyelesaian masalah dibidang ahlinya, berdasarkan analisis informasi dan data.</li> <li>7. Mampu memahami model proses, pemodelan analisis, rancangan fungsional perangkat lunak.</li> </ol>	380	85
2	Testing Create Account Test Card	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Mampu menggunakan ilmu pengetahuan teknologi perbankan dalam menyelesaikan masalah.</li> <li>2. Mampu mengambil keputusan dalam konteks penyelesaian masalah pada kombinasi bidang teknologi perbankan berdasarkan hasil analisis dan</li> </ol>	48	80






**FORMULIR PENILAIAN DOSEN PEMBIMBING  
PROGRAM MERDEKA BELAJAR**

SPT-I/04/SOP-10/F-01


No. Rekaman

		informasi data. 3. Mampu mengembangkan konsep create account credit card beserta parameternya dalam analisis pengguna. 4. Mampu mengaplikasikan konsep mengenal pola dalam sebuah sistem create account credit card untuk solusi permasalahan.		
3	Testing Credit Card Retail Transaction	1. Mampu menggunakan ilmu pengetahuan dan teknologi dalam menyelesaikan masalah. 2. Mampu mengambil keputusan secara tepat dalam konteks penyelesaian retail transaksi dengan bidang keahliannya, berdasarkan hasil analisis informasi dan data. 3. Mampu memahami model proses, pemodelan analisis, rancangan fungsional perangkat lunak. 4. Mampu menganalisa spesifikasi kebutuhan dari sisi user, instansi dan sistem dalam menyelesaikan test script	240	80
4	Testing Redit Card Setting Parameter RPOT	1. Mampu menggunakan ilmu pengetahuan dan teknologi, implementasi grafik dalam menyelesaikan masalah. 2. Mampu mengambil keputusan secara tepat dalam melakukan perencanaan, analisis dan penerapan knowledge sehingga dapat menghasilkan sebuah solusi yang relevan, akurat dan tepat sesuai dengan kebutuhan pengguna.	48	80









\*) Nilai berupa angka dengan rentang dari 0 - 100

<p>Tgl: 27 Desember 2022</p> <p>Dosen Pembimbing</p>  <p>(Safitri Jaya, S.Kom., M.T.I)</p>	<p>Tgl: 27 Desember 2022</p> <p>Menyetujui, Kepala Program Studi,</p>  <p>(Safitri Jaya, S.Kom., M.T.I)</p>	<p>Tgl: 28 Desember 2022</p> <p>Menyetujui Dekan Fakultas Teknologi dan Desain</p>  <p>(Dr. Ir. Lukas B. Sihombing, M.T., MPU., M.ASCE)</p>
---	--	--

## Lampiran 6 Lembar Bimbingan MBKM

	<b>FORMULIR BIMBINGAN MBKM</b>	SPT-I/03/SOP-27/F-04
		No. Rekaman

Nama Mahasiswa : Zahra Aulia Fauzia  
 Program Studi/NIM : 2019071030  
 Nama Instansi/Perusahaan : PT Bank CIMB Niaga Tbk  
 Unit/Bagian/Seksi tempat MBKM : *IT Testing Management*  
 Tanggal Pelaksanaan MBKM : 01 Juli–13 Desember 2022  
 Nama Dosen Pembimbing MBKM : Safitri Jaya, S.Kom., M.T.I

No	Tanggal	Materi	Capaian Pembelajaran	Paraf Mahasiswa	Paraf Dosen Pembimbing MBKM
1	11 Oktober 2022	Review dan revisi Bab III	1. Menjelaskan kegiatan MBKM mulai dari tahap persiapan sampai dengan <i>on boarding</i> 2. Revisi penulisan dan kaidah kata yang harus ditebalkan		
2	21 Oktober 2022	Review hasil revisi sebelumnya dan revisi bab 3 dan 4	1. Revisi laporan sebelumnya 2. Revisi penulisan <i>caption</i> pada gambar dan tabel 3. Lebih diuraikan tentang QA dan apa saja yang dilakukan selama praktik magang		
3	29 Oktober 2022	Revisi laporan	1. Sudah direvisi 2. Revisi daftar Pustaka dan <i>typo</i> pada seluruh laporan		
4	8 Desember 2022	Review dan revisi seluruh Bab	1. Revisi penamaan perusahaan 2. Revisi sub bab yang tidak perlu 3. Ceritakan rules standar testing proyek 4. Revisi Bab IV, kesimpulan dan saran harus ada poin yang menjawab judul		


Tanggal: 20 Desember 2022

Dosen Pembimbing MBKM,



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

## Lampiran 7 Survei Umpan Balik Instansi

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

Nama Instansi	:	PT Bank XYZ Tbk
Nama Pembimbing Eksternal	:	Ibnu Taufan
Pelaksanaan Kegiatan	:	1 Juli–13 Desember 2022

### 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-lengkapnya, mohon bantuan untuk mengisi dengan rinci dilengkapi dengan contoh konkret apabila ada.


Hal-hal positif dari Kegiatan Pembelajaran Merdeka Belajar adalah:

- Mengenalkan untuk beradaptasi pada dunia kerja khususnya lingkungan kerja selama di PT Bank XYZ Tbk.
- Mengenalkan bagaimana sistem kerja di dunia industri khususnya dalam industri perbankan sebagai *quality assurance*.
- Menjadi ajang sumber awal rekrutmen untuk mencari talenta atau bakat terbaik.

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

- Disarankan adanya aturan tegas pengkonversian 20 SKS mengikuti kurikulum industri sehingga para mahasiswa *internship* fokus terhadap kinerja di perusahaan.
- Lebih memperhatikan periode akademik mahasiswa *internship* agar tidak terjadi bentrok antara masa kontrak magang dan pergantian semester yang baru.

## Lampiran 8 Survei Umpan Balik Mahasiswa

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

Nama Mahasiswa	:	Zahra Aulia Fauzia
Nama Dosen Pembimbing	:	Safitri Jaya, S.Kom.,M.T.I
Nama Instansi	:	PT Bank XYZ Tbk
Nama Pembimbing Eksternal	:	Ibnu Taufan
Pelaksanaan Kegiatan	:	1 Juli– 13 Desember 2022

### 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:

- Dapat mempersiapkan diri lebih matang sebelum memasuki dunia kerja nantinya.
- Membantu mahasiswa mendapatkan pengalaman bekerja yang sesuai dengan bidang studi yang telah diambil secara *real* di dunia industri saat ini.
- Menambah pengalaman dalam bersosialisasi di tempat kerja.
- Membuat saya lebih bertanggung jawab, profesional, disiplin terhadap tanggung jawab.
- Menambah wawasan saya akan sistem kerja pada bagian IT testing dalam instansi perbankan.

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

- Menurut saya pribadi untuk kegiatan Pembelajaran Merdeka, perlu adanya sosialisasi keseluruhan terhadap seluruh dosen agar secara merata mengerti sistem pelaksanaan dan tau akan manfaat yang didapat jika mahasiswa mengikuti kegiatan tersebut. Untuk sistem MBKM dari kampus yang saat ini masih *coming soon* lebih disempurnakan lagi terutama dalam memudahkan mahasiswa mendapatkan *form-form* yang dibutuhkan.

Lampiran 9 Dokumentasi Praktikan Melaksanakan MBKM

