

Lampiran

Lampiran 1 Curriculum Vitae



FLORENTINA LALAPENTA BERU MILALA
MAHASISWI

ABOUT ME
Mahasiswa aktif Informatika Universitas Pembangunan Jaya. Lahir di Jakarta, 31 Maret 2001. Pribadi yang mandiri, kreatif, pekerja keras, bertanggung jawab, dapat bekerja dalam tim serta mampu bekerja dibawah tekanan.

ORGANIZATIONAL EXPERIENCE

SEKRETARIS WILAYAH PERMINOMNAS WILAYAH IV
2020 - 2021
• Membuat proposal kegiatan
• Membuat laporan pertanggungjawaban
• Membuat undangan
• Analis data

ANGGOTA PSDM
DAKWAH UNIVERSITAS PEMBANGUNAN JAYA
2020 - 2021
• Meningkatkan solidaritas dan rasa kekeluargaan antar anggota
• Kaderisasi anggota dewan
• Menjaga konduktivitas organisasi demi kelancaran berjalannya program kerja organisasi

Anggota Komisi 3
Badan Perwakilan Mahasiswa Universitas Pembangunan Jaya
2021 - Sekarang
• Membuat Produk Undang-Undang Keorganisasian Universitas Pembangunan Jaya
• Menganalisa dan Memperbaiki AD/ART Badan Perwakilan Mahasiswa

EDUCATION

UNIVERSITAS PEMBANGUNAN JAYA
2019 - now Informatika

SMA NEGERI 10 TANGERANG
2016 - 2019 IPA

EXPERIENCE

MARKETING BIMBINGAN BELAJAR QUIN SINTARO
Januari - Maret 2020
• Mewariskan program bimbingan belajar kepada siswa kelas X, XI dan XII
• Memasukan data siswa ke dalam sistem kantor cabang

MARKETING (SOCIAL MEDIA TEAM)
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN JAYA
Oktober 2020 - Januari 2021
• Promosi dan Hunius Universitas Pembangunan Jaya

QUALITY ASSURANCE
CIMB Niaga
Maret - April 2022
• Menguji software yang akan dilaunching

SKILLS

PHP
HTML
Public Speaking
Figma
UI/UX Designer

CONTACT

089515272108
florentinolalapenta3@gmail.com
Instagram : @flore3r

Lampiran 2 Bukti Penerimaan

No	BUMN	Unit Kerja	Lokasi	Nama Mahasiswa	Jurusan	Jenjang	IPK	No Handphone	Email	Sertifikasi
										PMMB
7	1 PT Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk	Regional Office Jakarta 3	Banten - Kota Tangerang Selatan	FLORENTINA LALAPENTA	Teknik Informatika	S1	3.56	089513272108	Florentina.Lalapenta@student.upj.ac.id	Industri
8	2 PT Jasa Marga (Persero) Tbk	PT Cipere Serpong Jaya	Banten - Kota Tangerang Selatan	AHLYATU PUTRI AHMADYNA LUBIS	Teknik Sipil	S1	3.48	081293697539	Ahlyatu.PutriAhmadyna@student.upj.ac.id	Industri



Hallo, Generasi BRILiaN!

Selamat kamu dinyatakan **DITERIMA** dalam Seleksi Magang Program Magang Mahasiswa Bersertifikat (PMMB) Batch 2 Tahun 2022.

Kepada Seluruh Peserta Magang Program Magang Mahasiswa Bersertifikat (PMMB) BRI Batch 2 Tahun 2022, Kami dari Divisi Human Capital Development BRI menginformasikan kamu untuk dapat segera melakukan **Tahap Konfirmasi Kesedian Pelaksanaan Magang PMMB BRI** Melalui **Web Pengisian Form di Bawah MAKSIMAL Hari Selasa, 20 September 2022 Pukul 17.00 WIB.**

Selanjutnya, untuk optimalisasi dan kemudahan penyampaian informasi pelaksanaan Magang PMMB BRI Batch 2 Tahun 2022, seluruh peserta Magang PMMB BRI wajib bergabung di whatsapp grup koordinasi peserta Magang melalui link berikut :

« ▾ Balas ke semua

Lampiran 3 Formulir Pendaftaran MBKM

	FORMULIR PENDAFTARAN MERDEKA BELAJAR MAGANG/PRAKTIK INDUSTRI	SPT-I/03/SOP-4B/F-01																																												
		No. Rekaman																																												
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2" style="text-align: left; padding: 5px;">Identitas Mahasiswa</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Nama Mahasiswa</td> <td>:</td> <td>Florentina Lafapenta Beru Milala</td> </tr> <tr> <td>NIM</td> <td>:</td> <td>2019071028 Tahun Akademik: Gasal 2022-1</td> </tr> <tr> <td>Program Studi</td> <td>:</td> <td>Informatika</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Program Merdeka Belajar Pilih salah satu</td> <td> <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) </td> </tr> <tr> <td>Indeks Prestasi Kumulatif</td> <td>:</td> <td>3,56</td> </tr> <tr> <th colspan="3" style="text-align: left; padding: 5px;">Identitas Instansi Tujuan</th> </tr> <tr> <td>Nama Instansi</td> <td>:</td> <td>PT Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk</td> </tr> <tr> <td>Nama Pejabat</td> <td>:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Jabatan</td> <td>:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Alamat Instansi</td> <td>:</td> <td>Jl. Kapten Soebijanto Djojohadikusumo No.1, Lengkong Gudang, Kec. Serpong, Kota Tangerang Selatan, Banten 15415</td> </tr> <tr> <td>Telepon/email</td> <td>:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Durasi Program</td> <td>:</td> <td>6 Bulan</td> </tr> <tr> <td></td> <td>:</td> <td>Mulai dari : 22 September 2022 sampai dengan : 21 Maret 2022</td> </tr> <tr> <td>Dosen Pembimbing</td> <td>:</td> <td>Mohammad Nasucha, S.T, M.Sc, Ph.D</td> </tr> </tbody> </table>			Identitas Mahasiswa		Nama Mahasiswa	:	Florentina Lafapenta Beru Milala	NIM	:	2019071028 Tahun Akademik: Gasal 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	:	3,56	Identitas Instansi Tujuan			Nama Instansi	:	PT Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk	Nama Pejabat	:		Jabatan	:		Alamat Instansi	:	Jl. Kapten Soebijanto Djojohadikusumo No.1, Lengkong Gudang, Kec. Serpong, Kota Tangerang Selatan, Banten 15415	Telepon/email	:		Durasi Program	:	6 Bulan		:	Mulai dari : 22 September 2022 sampai dengan : 21 Maret 2022	Dosen Pembimbing	:	Mohammad Nasucha, S.T, M.Sc, Ph.D
Identitas Mahasiswa																																														
Nama Mahasiswa	:	Florentina Lafapenta Beru Milala																																												
NIM	:	2019071028 Tahun Akademik: Gasal 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	:	3,56																																												
Identitas Instansi Tujuan																																														
Nama Instansi	:	PT Bank Rakyat Indonesia (Persero) Tbk																																												
Nama Pejabat	:																																													
Jabatan	:																																													
Alamat Instansi	:	Jl. Kapten Soebijanto Djojohadikusumo No.1, Lengkong Gudang, Kec. Serpong, Kota Tangerang Selatan, Banten 15415																																												
Telepon/email	:																																													
Durasi Program	:	6 Bulan																																												
	:	Mulai dari : 22 September 2022 sampai dengan : 21 Maret 2022																																												
Dosen Pembimbing	:	Mohammad Nasucha, S.T, M.Sc, Ph.D																																												

*) pilih salah satu

 Universitas Pembangunan Jaya	FORMULIR PENDAFTARAN MERDEKA BELAJAR MAGANG/PRAKTIK INDUSTRI	SPT-I/03/SOP-4B/F-01
		Dc. Sekertaris

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. Mahasiswa mampu memahami gambaran dunia kerja serta kebutuhannya, khususnya yang sesuai dengan bidang ilmu Informatika.</p> <p>2. Mahasiswa mampu meningkatkan wawasan pengetahuan, pengalaman, kemampuan dan keterampilan dalam dunia kerja khususnya yang berkaitan dengan penerapan bidang ilmu Informatika.</p> <p>3. Mahasiswa mampu memberikan masukan kepada prodi terkait kebutuhan lulusan di dunia kerja yang sesuai dengan bidang ilmu Informatika.</p> <p>4. Mahasiswa mampu mengurai masalah di bidang Informatika yang ditemui di dunia kerja serta mengabkan teori dengan praktik.</p> <p>5. Mahasiswa mampu meningkatkan kemampuan bernalar, kemampuan untuk mencari solusi sendiri dan berpikir runut sistematis.</p> <p>6. Sikap kerja yang menjunjung etika berorganisasi, bersikap jujur, disiplin, komitmen, membangun sikap profesional dan dapat diandalkan.</p>	Kerja Profesi	IFA401	3
<p>1. Mampu bertanggungjawab atas pencapaian hasil kerja kelompok dan melakukan supervisi dan evaluasi terhadap penyelesaian pekerjaan yang ditugaskan kepada pekerja yang berada di</p>	Manajemen Proyek	IFA403	3

Disediakan dengan CerdikCerdas

	FORMULIR PENDAFTARAN MERDEKA BELAJAR MAGANG/PRAKTIK INDUSTRI	SPT-I/03/SOP-48/F-01
No. Rekomendasi		
<p>bawahan tanggung jawabnya.</p> <p>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.</p> <p>1. Mampu mengambil keputusan secara tepat dalam konteks penyelesaian masalah di bidang keahliannya, berdasarkan hasil analisa informasi dan data.</p> <p>2. Mampu menggunakan ilmu pengetahuan dan teknologi dalam menyelesaikan masalah.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>2. Mampu menunjukkan ketiga mandiri, bermutu dan terukur.</p> <p>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</p>	Penambangan Data IFAS05	3
<p>IoT / Komunikasi antar Perangkat</p>	IFAS11	3

Dipindai dengan CamScanner

	FORMULIR PENDAFTARAN MERDEKA BELAJAR MAGANG/PRAKTIK INDUSTRI	SPT-I/03/SOP-4B/F-01
		Ni. Rekanan

<p>menghasilkan solusi, gagasan, desain atau kritik seni, menyusun deskripsi saintifik hasil kajianya dalam bentuk skripsi atau laporan tugas akhir.</p> <p>4. Mampu memenangkan 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.</p> <p>5. Mengidentifikasi suatu permasalahan dalam kehidupan dan memberikan solusi berupa sebuah konsep sistem berbasis IoT.</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.

Tgl : 20 September 2022
Yang mengajukan,



(Florentina Lalapenta Beru Milata)

Tgl : 20 September 2022
Mengetahui Orang tua/wali Mahasiswa,



(Sekata Sembiring)

Tgl : 20 September 2022
Menyetujui,
Kepala Program Studi,



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

Tgl : 20 September 2022
Menyetujui,
Dekan Fakultas Teknologi dan Desain



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

Diketahui dengan Cerdiknya

Lampiran 4 Penilaian dari Mitra

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

Pembimbing Eksternal Program Merdeka Belajar

Nama : Rusmini
Jabatan : Officer Departemen Operational Network and Services
NIP/NIGN : 54970
Telepon/email : +62 813-1568-4056

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 : Florentina Lalapenta Beru Milala
NIM : 2019071028 Tahun Akademik : 2021-2
Program Studi : Informatika
Durasi Program : 920 jam kegiatan
: Mulai dari : 22 September 2022 sampai dengan: 21 Maret 2023

 Universitas Pembangunan Jaya	FORMULIR PENILAIAN PEMBIMBING EKSTERNAL PROGRAM MERDEKA BELAJAR	SPT-I/04/SOP-10/F-02
No. Rekoman		

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	1. Pengenalan unit kerja 2. Pelatihan dan mempelajari materi yang diberikan oleh perusahaan 3. Melakukan monitoring terhadap Aktivitas DKI Membara 4. Praktikan mendesain mockup Juara BRI Service Excellent Competition 5. Praktikan mendesain voucher konsumsi dan sticker podium 6. Praktikan mendesain cue card, name tag panitia dan wristband 7. Praktikan mendesain kaos supporter 8. Praktikan melakukan aktivitas BRI Document Management System (BRIMEN) dan Ruang Kerja	MK KERJA PROFESI: 1. Mahasiswa mampu memahami gambaran dunia kerja serta kebutuhannya, khususnya yang sesuai dengan bidang ilmu Informatika. 2. Mahasiswa mampu meningkatkan wawasan pengetahuan, pengalaman, kemampuan dan keterampilan dalam dunia kerja khususnya yang berkaitan dengan penerapan bidang ilmu Informatika. 3. Mahasiswa mampu memberikan masukan kepada prodi terkait kebutuhan lulusan di dunia kerja yang sesuai dengan bidang ilmu Informatika. 4. Mahasiswa mampu mengurai masalah di bidang Informatika yang dijumpai di dunia kerja serta mengaitkan teori dengan praktik. 5. Mahasiswa mampu meningkatkan kemampuan bernalar, kemampuan untuk mencari solusi sendiri dan berpikir rumit sistematis. 6. Sikap kerja yang menjunjung etika berorganisasi, bersikap jujur, disiplin, komitmen, membangun sikap profesional dan dapat diandalkan. MK MANAJEMEN PROYEK: 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. 2. Mampu mengembangkan sistem dengan cara melakukan	230 jam	95
			230 jam	96

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

 Universitas Pembangunan Jaya	FORMULIR PENILAIAN PEMBIMBING EKSTERNAL PROGRAM MERDEKA BELAJAR No. Rekaman	SPT-I/04/SOP-10/F-02	
	<p>perencanaan, analisis, desain, penerapan, pengujian dan pemeliharaan sistem untuk menghasilkan sebuah solusi yang relevan, akurat dan tepat sesuai kebutuhan pengguna.</p> <p>MK PENAMBANGAN DATA:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mampu mengambil keputusan secara tepat dalam konteks penyelesaian masalah di bidang keahliannya, berdasarkan hasil analisis informasi dan data. 2. Mampu menggunakan ilmu pengetahuan dan teknologi dalam menyelesaikan masalah. 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. <p>MK KOMUNIKASI ANTAR PERANGKAT:</p> <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 pengetahuan di bidang komunikasi antar perangkat atau internet of things (IoT) yang dimiliki untuk 	230 jam	95
		230 jam	90

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

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

*) Nilai berupa angka dengan rentang dari 0 - 100

Tgl: 14 Desember 2022 Pembimbing Eksternal  (Rusmini)	Tgl: 14 Desember 2022 Mengetahui, Penanggung Jawab di Instansi Mitra _____
---	---

Lampiran 4 Penilaian Dosen Pembimbing

	FORMULIR PENILAIAN DOSEN PEMBIMBING PROGRAM MERDEKA BELAJAR	SPT-I/04/S OP-1Q/F-O
Dosen Pembimbing Program Merdeka Belajar		
Nama : Mohammad Nasirah, S.T, M.Sc, Ph.D.		
NRP/NIDN : 0404027106		
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"/> Perkuliahan Pekerja		
<input type="checkbox"/> Penelitian Riset		
<input type="checkbox"/> Wirausaha		
<input type="checkbox"/> Studi/Projek Internasional		
<input type="checkbox"/> Proyek Kreativitas		
<input type="checkbox"/> Mengajar di Sekolah		
Identitas Mahasiswa		
Nama Mahasiswa : Florentina Lestariya Setiawita		
NIM : 2019011028 Tahun Akademik: 2022-1		
Program Studi : Informatika		
Mentoring Instansi Mitra		
Nama Instansi Mitra : PTBank Raya Indonesia (Persero) Tbk		
Pembimbing Eksternal : Rusmini		
Alamat Instansi Mitra : PT Bank Raya Indonesia (Persero) Tbk – Regional Office Jl. Kapten Soebardi Djajohadikusumo No.1, Lengkong Gedang, Kec. Serpong, Kota Tangerang Selatan, Banten 15415		
Telepon/Email : +62 813-1588-4056/		
Durasi Program : 920 jam kegiatan		
Mulai dari: 22 September 2022 sampai dengan: 21 Maret 2023		

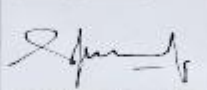
Copyright © 2020 Universitas Pendidikan Ganesha. All rights reserved. | NID-1-7405555

	FORMULIR PENILAIAN DOSEN PEMBIMBING PROGRAM MERDEKA BELAJAR			SPT-4/04/3 OF-10/7-01
Setelah mengikti program ini, mata dapat diberikan penilaian berdasarkan Capaian Pembelajaran yang telah diperoleh selama pelaksanaan program :				
No	Bentuk Kegiatan	Capaian Pembelajaran	Jumlah Jam Kegiatan	Nilai(*)
1	1. Pengembangan unit kerja 2. Pelatihan dan mempelajari materi yang berkaitan dengan perusahaan 3. Melakukan monitoring terhadap Aktivitas DKI Membera 4. Praktikan mendesain mockup iklan BRI Service Excellent Competition 5. Praktikan mendesain voucher konsumsi dan Sticker podium 6. Praktikan mendesain cue card, name tag pantai dan wristband 7. Praktikan mendesain kaus Supporter 8. Praktikan melakukan aktivitas BRI Document Management System (BRIDEN) dan Ruang Kerja	MK. KERJA PROFESI 1. Mahasiswa mampu memahami gambaran diri di lingkungan kerja serta kebutuhannya, kiasannya yang sesuai dengan tindung ilmu Informatika. 2. Mahasiswa mampu mengelakkan waswan pengelusuan, pengalaman, kemampuan dan keberadaan dalam diri kerja kiasannya yang berulang kembali pengaruh tidak lama informatika. 3. Mahasiswa mampu memahami makna seputar etika kerja dan etika kerja yang sesuai dengan tindung ilmu Informatika. 4. Mahasiswa mampu menjual masalah di bidang Informatika yang dijumpai di dunia kerja serta menghasilkan hasil yang baik. 5. Mahasiswa mampu mengelakkan kemampuan berfikir, kemampuan untuk mencari solusi sendiri dan berpikir ranu sistematis. 6. Sikap kerja yang mengungkapkan sikap profesional, berintegritas, bertanggung jawab, komitmen, memperbaiki sikap profesional dan disiplin dilandakan.	230 jam	92
		MK. MANAJEMEN PROYEK 1. Mampu mengungkapkan alur pelaksanaan task kerja kelompok dan melaksanakan penelitian dan analisis temuan pada penyelesaian proyek yang itu pasti akan pada proyek yang berada di depan wajah pengjawabnya. 2. Mampu mengembangkan sistem dengan cara melaksanakan perencanaan, analisis, desain,	230 jam	95

Copyright ©2020 Universitas Binaan Indonesia. All rights reserved. | +62-31-7432222

	FORMULIR PENILAIAN DOSEN PEMBIMBING PROGRAM MERDEKA BELAJAR		SPT-4/D/4/SOP-10/F-01	
			Tahun Pelajaran	
	<p>pelarpan, pengurian dan penelitian dan sistematis mengidentifikasi teknologi sosial dan ekonomi, teknologi dan teknologi dalam proses.</p> <p>MK PENA MANGANGAN DATA:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mampu mengambil keputusan sebagai bagian dalam kerjakan tugas kerja, masalah dibidang teknologi, berdasarkan sifat dan klasifikasi dan data. 2. Mampu menggunakan teknologi informasi dan teknologi dalam menyelesaikan masalah. 3. Mampu menggunakan teknologi dengan cara melakukan perencanaan, analisis, desain, implementasi, pengujian, dan penilaian teknologi sosial dan ekonomi, inovasi, dan teknologi tertentu berkaitan dengan. <p>MK KOMUNIKASI ANTAR PERANGKAT:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Mampu membangun relasi baik kritis, sistematis dan kooperatif dalam kerjakan tugas kerjakan dan implementasi dan pengetahuan dan teknologi yang memperbaiki dan memperbaiki teknologi yang sesuai dengan teknologi kerjakan. 2. Mampu memproduksi teknologi bermasalah dan teruji. 3. Mampu memproduksi teknologi yang benar dan implementasi dan pengetahuan dan teknologi yang menyediakan dan memperbaiki teknologi bermasalah sesuai dengan kebutuhan berdasarkan kondisi, bahan dan edisi dapat dalam rangka menghasilkan teknologi yang benar, desain teknologi yang menyediakan dan memperbaiki teknologi bermasalah dalam bentuk teknologi bermasalah teknologi. 4. Mampu mengidentifikasi kerjakan dan tidak mengidentifikasi kerjakan dan menyediakan teknologi yang tidak untuk menghasilkan teknologi teknologi. 		230 jam	68

Copyright ©2020 Universitas Pembangunan Nasional 'Veteran' Jakarta. All rights reserved. | +62-21-26345555

	FORMULIR PENILAIAN DOSEN PEMBIMBING PROGRAM MERDEKA BELAJAR	SPT-104/SOI-10/J-01
	<p>dan selain berdasarkan pertimbangan dalam kebutuhan.</p> <p>5. Mengidentifikasi sasaran penilaian dan dalam kebutuhan dan memberikan sasaran berupa sebuah konsep dalam bentuk kata-kata.</p>	
^{a)} Nilai berupa angka dengan rentang dari 0 – 100.		
Tgl: 22 Desember 2022 Dosen Pembimbing  (Mohammad Nasuha, S.T., M.Sc., Ph.D.)	Tgl: 30 Desember 2022 Menyetujui, Kepala Program Studi,  (Saffitri Jaya, S.Kom., M.T.)	Tgl: 4 Januari 2023 Menyetujui Dekan Fakultas Teknologi dan Desain  (Dr. Ir. Lukas B. Simboling, M.T., M.P.U., M.AGCE)
* Tanda tangan diatas menggantikan <i>(Handwritten note: Tanda tangan ini menggantikan surat pengantar)</i>		

Copyright ©2022 Universitas Peltubungan Jaya. All rights reserved. | +62-31-7433333