

LAMPIRAN-LAMPIRAN

Lampiran A

| TRANSKRIP NILAI SEMENTARA | | | | | | | |
|---|--|--|------|----|----------------------------------|------|------|
| Nama / Name | | : Muhammad Ellbendi Rivaldi | | | | | |
| Tempat dan Tanggal Lahir / Place and date of birth | | : Jakarta, 28 Agustus 2001 | | | | | |
| Program Studi / Study Program | | : Desain Produk / | | | | | |
| Fakultas / Faculty | | : Fakultas Teknologi dan Desain / Faculty of Technology and Design | | | | | |
| Jenjang / Grade | | : Strata 1 / Under Graduate Program | | | | | |
| Nomor Induk Mahasiswa / Identification Number | | : 2019051004 | | | | | |
| No | Mata Kuliah / Course Title | K/C | HM/G | No | Mata Kuliah / Course Title | K/C | HM/G |
| 1 | Bahasa Indonesia | 2 | A- | 20 | Pengetahuan Material | 3 | B+ |
| 2 | Bahasa Inggris | 2 | A- | 21 | Prinsip Rekayasa Produk | 3 | A- |
| 3 | Dasar Logika Matematika | 3 | A- | 22 | Modelling & Prototyping | 3 | B+ |
| 4 | Wawasan Kewirausahaan | 2 | B+ | 23 | Semantika Desain | 3 | B |
| 5 | Gambar Bentuk | 4 | A- | 24 | Teknik Presentasi | 3 | B+ |
| 6 | Rupa Dasar 2D | 4 | A- | 25 | HaKI Desain | 3 | A- |
| 7 | Sejarah Desain | 2 | A- | 26 | Studio Social Design | 6 | B+ |
| 8 | Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan | 3 | A- | 27 | Desain Berkelanjutan | 3 | B+ |
| 9 | Agama | 2 | A- | 28 | Permodelan Digital | 4 | A- |
| 10 | Kewirausahaan Dasar | 3 | B+ | 29 | Studi Perilaku | 3 | A- |
| 11 | Rupa Dasar 3D | 4 | A- | 30 | Studio Public & Urban Facilities | 6 | A |
| 12 | Gambar Konstruktif | 3 | B+ | 31 | Studio Desain Transportasi | 6 | A- |
| 13 | Gambar Teknik | 4 | A- | 32 | Urban Fashion & Lifestyle Design | 3 | B |
| 14 | Pembangunan Berkelanjutan | 2 | C | 33 | Desain Kemasan | 3 | A- |
| 15 | Interaksi Manusia Komputer | 3 | A- | 34 | Kritik Desain | 3 | A- |
| 16 | Metodologi Desain | 3 | B+ | 35 | BUDAYA KREATIF URBAN* | 3 | B |
| 17 | Studio Interior & Homeware | 6 | A- | 36 | Product Sketching & Rendering | 3 | B+ |
| 18 | Praktek Bengkel | 3 | A- | 37 | GENDER, KERJA DAN TEMPAT KERJA | 2 | B+ |
| 19 | Ergonomi Desain | 3 | A | 38 | Perancangan Ruang Dalam | 3 | A- |
| Judul Tugas Akhir / Final Assignment : | | | | | | | |
| Keterangan : | | Jumlah sks kumulatif / Total Of Credits | | | | 124 | |
| HM/G : Huruf Mutu / Grade | | Indeks Prestasi Kumulatif / Cummulative GPA | | | | 3.53 | |
| K/C : Kredit / Credit | | Jumlah sks lulus / Number of credits passed | | | | 124 | |
| Tangerang Selatan, 12 Juni 2022 Wakil Rektor bidang akademik dan kemahasiswaan | | | | | | | |
| Ir. Agustinus Agus Setiawan, S.T., M.T. | | | | | | | |

Lampiran 1. 1. Transkrip Nilai Sementara



MUHAMMAD ELLBENDL RIVALDI

PRODUCT DESIGNER

ABOUT ME

I'm a product design student at Pembangunan Jaya University. My focus is on automotive and technology, also I focus on learning 3d software such as digital modelling and rendering. Then I have almost 2 years of organizational experience, and now I serve as Chairman of the Product Design Student Association 2021 - 2022.

ACHIEVEMENT

Best Design Winner Category Student in Kenari Djaja Award - 2021

CONTACT INFORMATION

Phone : 085211203652
Email : mellbendl@gmail.com
Protfolio : <https://mellbendl.wixsite.com/ellbendlr>
Adress : Cluster Permata Peninggihan No. 32 Ciledug Kota tangerang, Banten

EXPERIENCE

2020 Jul - 2021 Jul : Secretary
UPJ Product Design Student Association

2020 Dec - 2021 Jan : Vice Design Lead
UPJ Product Design Exhibition

2021 Jan - 2021 July : Design Lead
SHOWCASE 2.0 (book project)

2021 May - 2021 Jun : Design Lead
UPJ Product Design Exhibition

2021 Jul - 20212 Jul : Chairman
UPJ Product Design Student Association

2021 Dec - 2022 Jan : Design Lead
UPJ Product Design Exhibition

SKILL

Adobe Illustrator : Basic
Adobe Phtotshop : Basic
Adobe Premiere Pro : Basic
Blender : Advance
Keyshot : Intermediate
Lumion : Intermediate
Microsoft Excel : Basic
Microsoft PowerPoint : Intermediate
Microsoft Word : Intermediate
Rhinoceros : Intermediate
Sketch Up : Basic

EDUCATIONAL BACKGROUND

SMA Budi Mulia Kota Tangerang (IPA) : 2016 - 2019

Pembangunan Jaya University : 2019 - present
Prodct Design, 2019

Lampiran 1. 2. Curriculum Vitae



Tanggal : 14 Juni 2022
Nomor : 001/EKS-DPI/UPJ/06.22
Lampiran : -
Perihal : **Permohonan Kerja Profesi**

Kepada Yth.
Bapak/Ibu Triharsa Adicahya
Chief Executive Officer SPORA EV
Jl. Bendungan Hilir Gg. IV 26-12, Tanah Abang
Jakarta Pusat

Dengan hormat,

Dengan ini kami sampaikan bahwa mahasiswa yang tersebut di bawah ini :
Nama : Muhammad Ellbendl Rivaldi
NIM : 2019051004

Adalah benar mahasiswa aktif yang terdaftar pada Program Studi Desain Produk Universitas Pembangunan Jaya. Mahasiswa tersebut bermaksud memohon ijin untuk melakukan pelatihan kerja profesi (KP) sebagai persyaratan wajib dalam perkuliahan dan juga tambahan ilmu serta pengalaman mahasiswa tersebut.

Untuk itu kami mohon kepada Bapak/Ibu untuk dapat membantu mahasiswa yang bersangkutan guna memperoleh pelatihan kerja sesuai dengan kebutuhan dari pihak SPORA EV selama minimal 400 (empat ratus) jam sejak Juni 2022 – September 2022. Pelatihan kerja tersebut sepenuhnya akan digunakan untuk proses pembelajaran dan peningkatan pengalaman mahasiswa untuk lebih memahami dunia pekerjaan setelah lulus nanti.

Apabila ada hal yang ingin dikonfirmasi, mohon kiranya dapat menghubungi Ibu Donna Angelina (donna.angelina@upj.ac.id) selaku Koordinator Kerja Profesi Program Studi Desain Produk. Demikian hal ini kami sampaikan.


Hormat kami,
Universitas Pembangunan Jaya



Fitorio Bowo Leksono, S.Ds., M.A
Kepala Program Studi Desain Produk

Universitas Pembangunan Jaya
Jl. Cendrawasih Raya, Blok B77P, Bintaro Jaya, Sawah Baru, Ciputat, Tangerang Selatan, 15413
Phone: 021.745 5555 | Fax: 021.298 615 25 (Marketing) | Fax: 021.298 615 45 (Rektorat) | Website: www.upj.ac.id

Lampiran 1. 3. Surat Pengantar Kerja Profesi

| | | |
|---|---|----------------------|
|  | FORMULIR PENGAJUAN KERJA PROFESI | SPT-1/03/SOP-27/F-01 |
| | | |

Identitas Mahasiswa

Nama Mahasiswa : Muhammad Al Ezzendi Ridwan
 NIM : 2019071004 Tahun Akademik : 2022
 Program Studi : Manajemen Praktis
 Materi/Judul KP : Pengembangan kemandirian elektronik di PT. SPORA (Amasa - SPORA EV)

Identitas Instansi/Perusahaan

Instansi/Perusahaan : SPORA - EV
 Nama Pejabat : Triandana Adhiana
 Jabatan : CEO
 Alamat KP : Jl. Banteng Hutan Gg. IV 26-12, Tanah Abang, Kota Jakarta Barat
 Telepon/email : 021-5890-5002 / Business@spora-ev.com
 Masa Kerja Praktek : 3 bulan
 Mulai dari : 24 Jun sampai dengan : 23 September


Dosen Pembimbing

Kerja Praktek : ISHMAIL ALIF SIREGAR, M.A (Diisi oleh Kaprodi)

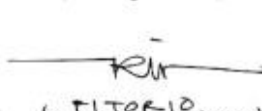
Tgl:
Yang mengajukan,


(Muhammad Al Ezzendi Ridwan)

Tgl:
Mengetahui,
Dosen Pembimbing KP,


(ISHMAIL ALIF SIREGAR)

Tgl:
Menyetujui,
Kepala Program Studi,


(FITORIO)

Lampiran 1. 4. Formulir Pengajuan Kerja Profesi

**FORMULIR PENERIMAAN KERJA PROFESI**

SPT-I/03/SOP-27/F-02



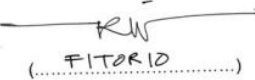
Nama Instansi : PT SPORA Ghaya Indonesia
Nomor Identitas Instansi *) : 03.951.711.0-0702.000
Alamat : Jl. Benteng Hilir (9. IV 26-02, Tanah Abang)
: Kota Jakarta Pusat

Bersedia menjadi tempat pelaksanaan kerja profesi untuk
Nama Mahasiswa : Muhammad Ellbernd Rivaldi
Nomor Induk Mahasiswa : 2019011004
Program Studi : Desain Produk

Pelaksanaan Kerja Profesi dijadwalkan sebagai berikut:
Tanggal Mulai : 14 Juli
Tanggal Selesai : 28 September
Total Jam Kerja **) : 400 Jam
Bagian/Divisi : Product Designer
Uraian Pekerjaan ***) : Melakukan ulang seke kerajinan untuk
Pameran tahunan Voktuasyon GOLF MEI
dan Pengembangan


Nama Pembimbing Kerja : Triharsa Adicahya
Kontak Pembimbing Kerja : HP : +62-816-1661-925
Email : Triharsa.adicahya@gmail.com

Demikian informasi ini diberikan sesuai perihal di atas untuk digunakan sebaik-baiknya.

| | | |
|---|---|--|
| Tgl: Yang mengajukan, | Tgl: Mengetahui, Dosen Pembimbing KP, | Tgl: Menyetujui, Kepala Program Studi, |
|  (Muhammad Ellbernd Rivaldi...) |  (Triharsa Adicahya...) |  (FITORIO...) |

*) Instansi KP wajib berbadan hukum, dibuktikan dengan dokumen resmi antara lain tetapi tidak terbatas pada Akta Perusahaan, SIUP dan NPWP; dan bukan milik keluarga inti dari mahasiswa yang melakukan KP
**) Jumlah jam kerja KP minimal 400 jam kerja
***) Bisa dituliskan dalam lembar terpisah apabila tempat tidak mencukupi

Lampiran 1.5. Formulir Penerimaan Kerja Profesi

| | | |
|---|---|----------------------|
|  | LAPORAN HARIAN PELAKSANAAN KERJA PROFESI | SPT-1/03/SOP-27/F-03 |
| | | |

Nama Mahasiswa : Muhammad Erlangga Rizki
 Program Studi/NIM : Desain Produk / 2019051664
 Nama Instansi/Perusahaan : Sopra EV
 Unit/Bagian/Seksi tempat KP : Produk Sekunder
 Tanggal Pelaksanaan KP : 14 Juni 2022 s.d. 23 September 2022

| No. | Tanggal | Materi yang Dikerjakan | Paraf Pembimbing Kerja |
|-----|-------------|--|------------------------|
| 13 | 30 Jun 2022 | Membuat studi komparasi warna VW Golf MK1 | / |
| 14 | 1 Jul 2022 | Membuat 3D Model Asosiasi mobil VW Golf MK1: 911, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200 | / |
| 15 | 4 Jul 2022 | Studi Vars model 3d-01an : dua Piece | / |
| 16 | 5 Jul 2022 | Membuat presentasi warna sesuai warna | / |
| 17 | 6 Jul 2022 | Mencari spesifikasi warna VW Golf sketsa net | / |
| 18 | 7 Jul 2022 | Membuat 3D model SPIDER belakang VW Golf MK1 | / |
| 19 | 8 Jul 2022 | Revisi 3D Model VW Golf SPIDER VW Golf MK1 | / |
| 20 | 11 Jul 2022 | Membuat abs belakang VW Golf MK1 dan 911 | / |
| 21 | 12 Jul 2022 | desain 3D Model VW Golf MK1 | / |
| 22 | 13 Jul 2022 | desain 3D Model VW Golf MK1 | / |
| 23 | 14 Jul 2022 | desain Emblem VW Golf MK1 (depan) | / |
| 24 | 15 Jul 2022 | revisi desain 3D Model VW Golf MK1 (depan) | / |

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

Tanggal: 17 Jul 2022

Pembimbing Kerja,


 (Erlangga Rizki)

Lampiran 1. 7. Laporan Harian Pelaksanaan Kerja Profesi (2)

| | | |
|---|---|----------------------|
|  | LAPORAN HARIAN PELAKSANAAN KERJA PROFESI | SPT-1/03/SOP-27/F-03 |
| | | |

Nama Mahasiswa : Muhammad Fauzan RANIRI
 Program Studi/NIM : Desain Produk / 20190516094
 Nama Instansi/Perusahaan : Sigma EV
 Unit/Bagian/Seksi tempat KP : Produk Desain
 Tanggal Pelaksanaan KP : 14 Juni 2022 s.d. 28 September 2022

| No. | Tanggal | Materi yang Dikerjakan | Paraf Pembimbing Kerja |
|-----|----------------|---|------------------------|
| 25 | 14 Juli 2022 | Desain Emblem belakang VW Golf MK-1 | / |
| 26 | 19 Juli 2022 | Membuat case bik | / |
| 27 | 20 Juli 2022 | Membuat 3D Model case bike | / |
| 28 | 21 Juli 2022 | Membuat Porsche 316 dan studi Chasis VW beetle | / |
| 29 | 22 Juli 2022 | Membuat model kasar Porsche 316 dan Chasisnya | / |
| 30 | 27 Juli 2022 | Lampiran baterai Porsche 956 | / |
| 31 | 26 Juli 2022 | Model dan fitting Porsche case bike | / |
| 32 | 29 Juli 2022 | Membuat model 3D dan Vayu warna hitam | / |
| 33 | 28 Juli 2022 | Membuat alternatif bentuk sabuk | / |
| 34 | 29 Juli 2022 | Desain kasar bracket | / |
| 35 | 1 Agustus 2022 | Desain kanvas bracket ke al fah | / |
| 36 | 2 Agustus 2022 | Fitur mekanis rifa dan membuat 3D model bracket | / |

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

Tanggal: 06-08-22

Pembimbing Kerja,



Lampiran 1. 8. Laporan Harian Pelaksanaan Kerja Profesi (3)

| | | |
|--|---|----------------------|
| | LAPORAN HARIAN PELAKSANAAN KERJA PROFESI | SPT-1/03/SOP-27/F-03 |
|--|---|----------------------|

Nama Mahasiswa : Muhammad Elkendi Rizki
 Program Studi/NIM : Desain Produk / 200951004
 Nama Instansi/Perusahaan : Sepeda EV
 Unit/Bagian/Seksi tempat KP : Unit Desain
 Tanggal Pelaksanaan KP : 14 Juni 2022 s.d 28 September 2022

| No. | Tanggal | Materi yang Dikerjakan | Paraf Pembimbing Kerja |
|-----|------------|---|------------------------|
| 37 | 3 Agustus | Dalam kurangi bleckoff ke as roda Cargo bik | / |
| 38 | 4 Agustus | Dalam getobak cargo bike | / |
| 39 | 5 Agustus | Dalam getobak cargo bike remi + drem | / |
| 40 | 8 Agustus | Finishing proker + Gantek | / |
| 41 | 9 Agustus | Dalam bikin 3D model cargo bike (Finalis) | / |
| 42 | 10 Agustus | Pemilihan desain 3D model cargo bike | / |
| 43 | 11 Agustus | Dalam kaser swing dan Honda beat | / |
| 44 | 12 Agustus | Dalam swing atm Honda Beat | / |
| 45 | 15 Agustus | Dalam Final swing atm Honda beat | / |
| 46 | 16 Agustus | Fitting motor listrik ke pasche 256 | / |
| 47 | 18 Agustus | Revisi badan belakang (haus Pasche 256) | / |
| 48 | 19 Agustus | Detail Pasche 256 Relakan | / |

* jika tidak mencukupi, dapat minggu akan lebih dari 1 (satu) minggu

Tanggal: 02-08-22
 Pembimbing Kerja:

(Handwritten signature)

Lampiran 1. 9. Laporan Harian Pelaksanaan Kerja Profesi (4)

| | | |
|---|---|----------------------|
|  | LAPORAN HARIAN PELAKSANAAN KERJA PROFESI | SPT-1/03/SOP-27/F-03 |
| | | |

Nama Mahasiswa : Muhammad Fauzan K. N. N.
 Program Studi/NIM : Desain Produk / 2009051004
 Nama Instansi/Perusahaan : S. P. S. F. V.
 Unit/Bagian/Seksi tempat KP : Produk Desain
 Tanggal Pelaksanaan KP : 14 Juni 2022 s.d. 28 September 2022

| No. | Tanggal | Materi yang Dikerjakan | Paraf Pembimbing Kerja |
|-----|-------------|--|------------------------|
| 44 | 22 Agustus | Sketsa kasar (dibuat) cargo bike V2 | + |
| 10 | 23 Agustus | Gambar 3D cargo bike V2 | + |
| 51 | 24 Agustus | Gambar 3D rangka belakang cargo bike V2 | + |
| 52 | 25 Agustus | Revisi Gambar 3D rangka belakang cargo bike V2 | + |
| 57 | 26 Agustus | Pembuatan templat bagian-bagian | + |
| 59 | 29 Agustus | Detail templat bagian-bagian SWAP | + |
| 55 | 30 Agustus | Finalisasi detail 3D cargo bike V2 | + |
| 56 | 31 Agustus | Render cargo bike V2 | + |
| 57 | 1 September | Print Gambar teknik cargo bike V2 | + |
| 58 | 2 September | Gambar teknik cargo bike V2 bawa ke vendor | + |
| 59 | 5 September | Gambar 3D templat bagian-bagian cargo bike V2 | + |
| 60 | 6 September | Pembuatan detail bagian-bagian cargo bike | + |

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

Tanggal: 6 Sept 2022

Pembimbing Kerja,



Lampiran 1. 10. Laporan Harian Pelaksanaan Kerja Profesi (5)

| | |
|---|----------------------|
| LAPORAN HARIAN PELAKSANAAN KERJA PROFESI | SPT-1/03/SOP-27/F-03 |
|---|----------------------|

Nama Mahasiswa : Muhammad Erlendi Ruzhki
 Program Studi/NIM : Desain Produk / 200651004
 Nama Instansi/Perusahaan : Sigma EV
 Unit/Bagian/Seksi tempat KP : Produk Dekanor
 Tanggal Pelaksanaan KP : 14 Juni 2022 s.d. 22 September 2022

| No. | Tanggal | Materi yang Dikerjakan | Parat Pembimbing Kerja |
|-----|--------------|--|------------------------|
| 61 | 7 September | Pembuatan body 3D model Porsche 356 | + |
| 62 | 8 September | Pembuatan detail bagian depan Porsche 356 | + |
| 63 | 9 September | Pembuatan detail bagian belakang Porsche 356 | + |
| 64 | 12 September | Pembuatan detail keseluruhan 356 | + |
| 65 | 13 September | Pembuatan ban Porsche 356 (beberapa jenis) | + |
| 66 | 14 September | Manajemen Informasi Red Emory | + |
| 67 | 15 September | Perencanaan 3D Printing Draft | + |
| 68 | 16 September | Persewaan gambar sepeka | + |
| 69 | 19 September | Pembuatan body kit Porsche 356 (samping) | + |
| 70 | 20 September | Pembuatan body kit Porsche 356 (belakang) | + |
| 71 | 21 September | Rakit body kit Porsche 356 | + |
| 72 | 22 September | Pembuatan gambar teknik DRAP OUT | + |

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









Tanggal: 22 September 2022

Pembimbing Kerja,

Lampiran 1. 11. Laporan Harian Pelaksanaan Kerja Profesi (5)


| | | |
|---|---|----------------------|
|  | FORMULIR BIMBINGAN KERJA PROFESI | SPT-1/03/SOP-27/F-04 |
| | | |


Nama Mahasiswa : Muhammad Fauzan Rizki
 Program Studi/NIM : Revisi Praktek / 2519251004
 Nama Instansi/Perusahaan : Servis EV
 Unit/Bagian/Seksi tempat KP : Produk Designer
 Tanggal Pelaksanaan KP : 14 Juni 2022 s.d. 28 September 2022
 Nama Dosen Pembimbing KP : Ismael Arief Siregar S.Sn.MA

| No. | Tanggal | Materi | Paraf Mahasiswa | Paraf Dosen Pembimbing KP |
|-----|---------|--|---|--|
| 1 | 18 Jun | Minggu 1. briefing Jualan & P. Perawatan Represi; kendaraan 70an (restomod) |  |  |
| 2 | 20 Jun | Minggu 2. pembuatan model Membuat 30 model VIN Golf MKH |  |  |
| 3 | 22 Jun | Minggu 2. review pembuatan model Pat. Adh Membuat detail kaca depan, samping, belakang |  |  |
| 4 | 28 Jun | Minggu 3. Review Tempal aerasi mobil (gnd) Membuat detail grill mobil |  |  |









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

Tgl: 28 JUN
 Dosen Pembimbing KP,


 (I. MAEL ARIEF SIREGAR)

| | | |
|---|---|----------------------|
|  | FORMULIR BIMBINGAN KERJA PROFESI | SPT-1/03/SOP-27/F-04 |
|---|---|----------------------|


Nama Mahasiswa : NURHAYATI ELIZABETH POUWA
 Program Studi/NIM : Desain Produk / 201901004
 Nama Instansi/Perusahaan : SPORA EV
 Unit/Bagian/Seksi tempat KP : Produk Inovator
 Tanggal Pelaksanaan KP : 14 Juli 2022 s.d. 23 September 2022
 Nama Dosen Pembimbing KP : Ismael Abu Saefi S.So JIA

| No. | Tanggal | Materi | Paraf Mahasiswa | Paraf Dosen Pembimbing KP |
|-----|--------------|--|---|--|
| 5 | 1 Juli 2022 | Minggu 3 briefing Judak Model & Aksesoris VW cor 20K |  |  |
| 6 | 4 Juli 2022 | Minggu 4 review materi mobil Studi warna kendaraan mobil |  |  |
| 7 | 8 Juli 2022 | Minggu 4. briefing Judak mencari konsep mobil 80-an 1980 70an yang diproses |  |  |
| 8 | 11 Juli 2022 | Minggu 5 briefing Judak desain & front JNT dan jadi (warna camp) |  |  |

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

Tgl: 11 Juli
 Dosen Pembimbing KP



| | | |
|---|--|----------------------|
|  | FORMULIR RENCANA TINDAK LANJUT PEMANTAUAN KERJA PROFESI | SPT-1/03/SOP-27/F-05 |
| | | |

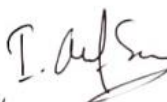
Nama Mahasiswa : Muhammad Elibendi Rivaldi
 Nomor Induk Mahasiswa : 20190510041
 Instansi : SPORA - EV
 Program Studi : Desain Produk
 Bagian/Divisi : Desain Produk
 Uraian Pekerjaan : Mendesain Produk, Pengembangan, Konstruksi listrik atau pun konversi listrik

| Hasil Pemantauan Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (CPMK) Kerja Profesi : | | |
|--|--------|---|
| 1 | CPMK 1 | Mahasiswa mampu beresikol sebagai pembayar seumur hidup (long life learning) |
| 2 | CPMK 2 | Mahasiswa mampu membangun komitmen dan integritas profesional |
| 3 | CPMK 3 | Mahasiswa mampu melibatkan ide tersebut dalam sebuah media simulasi berupa model, mock up, atau prototipe |
| 4 | CPMK 4 | Mahasiswa mampu mengidentifikasi dan masalah dan merekomendasi alternatif |
| 5 | Dst | Mahasiswa mampu membangun komitmen dan integritas profesional |
| Catatan Tambahan | | Sikap kerja bertanggung jawab, bisa mengikuti arahan / perintah |

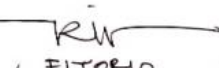
Tgl: 7-10-2022
Dosen Pembimbing Kerja,


(..... Adichayati.....)


Tgl: 30/9/2022
Dosen Pembimbing KP,


(..... I. Alf Sy.....)

Tgl: _____
Mengetahui,
Kepala Program Studi,


(..... FITORIO.....)

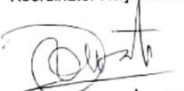

Lampiran 1. 15. Formulir Rencana Tindak Lanjut (1)

| | | |
|---|--|----------------------|
|  | FORMULIR RENCANA TINDAK LANJUT PEMANTAUAN KERJA PROFESI | SPT-1/03/SOP-27/F-05 |
| | | |

Jumlah Mahasiswa KP : 2 (dua)
 Jumlah Mahasiswa yang dipantau : 1 (satu) - Muhammad Ellibandi Ruzki
 Jumlah Instansi tempat KP yang dikunjungi : 1 (satu)
 Jumlah jam kerja rata-rata : 9 Jam

| Profil Capaian Pembelajaran Mata Kuliah (CPMK) Kerja Profesi : | | | |
|--|--|----------------|--------|
| 1 | CPMK 1 Bersekolah sebagai Pembayar Sempurna tidak (LIFE LIFE LEARNING) | Tercapai | : 100% |
| | | Tidak Tercapai | : 0% |
| 2 | CPMK 2 Membanjiri komitmen dan integritas profesional | Tercapai | : 100% |
| | | Tidak Tercapai | : 0% |
| 3 | CPMK 3 Melakukan ide tersebut dalam sebuah media simulasi berupa model, media P. Otak P. Nilotip | Tercapai | : 70% |
| | | Tidak Tercapai | : 30% |
| 4 | CPMK 4 Mengidentifikasi masalah dan merekomendasi alternatif | Tercapai | : 70% |
| | | Tidak Tercapai | : 30% |
| 5 | dst. bertanggung jawab bila merisiki, alihan | | 100% |

Rencana Tindak Lanjut :

Tgl: _____ Tgl: _____ Tgl: _____
 Koordinator Kerja Profesi, Kepala Program Studi, Mengetahui,
 Dekan,
  _____
 (Dharma Pradikun S.) (F. I. R. I. S.) (.....)

Lampiran 1. 16. Formulir Rencana Tindak Lanjut (2)



No : MKP/LoA/01/2022
Lampiran : 1 Halaman

14 Juni 2022

Letter of Acceptance

Kepada Yth
Saudara MUHAMMAD ELLBENDL RIVALDI

Di tempat

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Sarwono Kusumo Bawono
Jabatan : Chief Operating Officer

Sehubungan dengan program pelatihan kerja profesi (KP) Universitas Pembangunan Jaya dan surat lamaran magang yang sudah diterima, saya memberikan informasi bahwa saudara **Muhammad Ellbendl Rivaldi** diterima untuk magang di PT. Spora Cahaya Indonesia dengan pelaksanaan magang 20 Juni – 23 September 2022.

Demikian surat pernyataan ini saya sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya saya ucapkan terima kasih.

Jakarta Pusat 14 Juni 2022

Sarwono K. Bawono
Chief Operating Officer

Email : business@spora-ev.com
Office : PT. Spora Cahaya Indonesia
Gedung STC Senayan Lt. 2 Ruang 89
Jl. Asia Afrika Pintu IX, Gelora, Tanah Abang
Jakarta Pusat – Indonesia 10270

Lampiran 1. 17. Letter of Acceptance

Lampiran B



Lampiran 2. 1. Praktikkan sedang mengecek swing arm dengan tim



Lampiran 2. 2. Praktikkan sedang mengecek swing arm dengan tim