

[Logout](#)[Dashboard](#)[Profil Dosen](#)[Persiapan Perkuliahan](#)[Pelaksanaan Perkuliahan](#)[Administrasi Akademik](#)[Perwalian](#)[Praktik Kerja Industri](#)[Tugas Akhir](#)[- Proposal Tugas Akhir](#)[- Perubahan Judul Tugas Akhir](#)[- Lihat Alokasi Pembimbing](#)[- Penggantian Dosen Pembimbing](#)[- \*\*Konsultasi dan Bimbingan\*\*](#)

## Sistem Informasi Akademik / Tugas Akhir - Konsultasi dan Bimbingan

Pencarian

Cari

Filter

No.	Tgl/Waktu Bimbingan	Nama Kelompok	Anggota Kelompok	Judul Tugas Akhir	Dosen Pembimbing	Status	Aksi
1	Kamis, 14 Maret 2024, Jam 14:00	Kelompok 12	<ul style="list-style-type: none"><li>0420210063-NAUFAL KHALIS</li></ul>	Meningkatkan Kualitas <i>Electrical Small Component</i> pada <i>Section Power Train HD785-7</i> dengan Membuat Alat <i>Performance Test Electrical Small Component</i> di PT Pamapersada Nusantara Distrik Balikpapan Operation	- Setia Abikusna - Lukyawan Pama Deprian - Randy Putra Afani	Disetujui	
2	Senin, 25 Maret 2024, Jam 16:00	Kelompok 12	<ul style="list-style-type: none"><li>0420210063-NAUFAL KHALIS</li></ul>	Meningkatkan Kualitas <i>Electrical Small Component</i> pada <i>Section Power Train HD785-7</i> dengan Membuat Alat <i>Performance Test Electrical Small Component</i> di PT Pamapersada Nusantara Distrik Balikpapan Operation	- Setia Abikusna - Lukyawan Pama Deprian - Randy Putra Afani	Disetujui	
3	Rabu, 17 April 2024, Jam 13:55	Kelompok 12	<ul style="list-style-type: none"><li>0420210063-NAUFAL KHALIS</li></ul>	Meningkatkan Kualitas <i>Electrical Small Component</i> pada <i>Section Power Train HD785-7</i> dengan Membuat Alat <i>Performance Test Electrical Small Component</i> di PT Pamapersada Nusantara Distrik Balikpapan Operation	- Setia Abikusna - Lukyawan Pama Deprian - Randy Putra Afani	Disetujui	

- Logout
- Dashboard
- Profil Dosen
- Persiapan Perkuliahan
- Pelaksanaan Perkuliahan
- Administrasi Akademik
- Perwalian
- Praktik Kerja Industri
- Tugas Akhir
  - Proposal Tugas Akhir
  - Perubahan Judul Tugas Akhir
  - Lihat Alokasi Pembimbing
  - Penggantian Dosen Pembimbing
  - Konsultasi dan Bimbingan**

No.	Tgl/Waktu Bimbingan	Nama Kelompok	Anggota Kelompok	Judul Tugas Akhir	Dosen Pembimbing	Status	Aksi
41	Rabu, 24 April 2024, Jam 10:30	Kelompok 4	• 0420210023-DIKI RAMADHANI	Rancang Bangun <i>Electrical Performance Test</i> untuk Speed Sensor Torque Flow, Speed Sensor Rear Brake dan Solenoid ECMV Power Train HD785-7 di Departemen COMEX PT Pamapersada Nusantara Distrik Balikpapan Operation	- Setia Abikusna - Lukyawan Pama Deprian - Randy Putra Afani	Disetujui	
42	Selasa, 14 Mei 2024, Jam 15:00	Kelompok 4	• 0420210023-DIKI RAMADHANI	Rancang Bangun <i>Electrical Performance Test</i> untuk Speed Sensor Torque Flow, Speed Sensor Rear Brake dan Solenoid ECMV Power Train HD785-7 di Departemen COMEX PT Pamapersada Nusantara Distrik Balikpapan Operation	- Setia Abikusna - Lukyawan Pama Deprian - Randy Putra Afani	Disetujui	
43	Selasa, 28 Mei 2024, Jam 12:50	Kelompok 4	• 0420210023-DIKI RAMADHANI	Rancang Bangun <i>Electrical Performance Test</i> untuk Speed Sensor Torque Flow, Speed Sensor Rear Brake dan Solenoid ECMV Power Train HD785-7 di Departemen COMEX PT Pamapersada Nusantara Distrik Balikpapan Operation	- Setia Abikusna - Lukyawan Pama Deprian - Randy Putra Afani	Disetujui	
44	Kamis, 13 Juni 2024, Jam 16:00	Kelompok 4	• 0420210023-DIKI RAMADHANI	Rancang Bangun <i>Electrical Performance Test</i> untuk Speed Sensor Torque Flow, Speed Sensor Rear Brake dan Solenoid ECMV Power Train HD785-7 di Departemen COMEX PT	- Setia Abikusna - Lukyawan	Disetujui	

- Logout
- Dashboard
- Profil Dosen
- Persiapan Perkuliahan
- Pelaksanaan Perkuliahan
- Administrasi Akademik
- Perwalian
- Praktik Kerja Industri
- Tugas Akhir
  - Proposal Tugas Akhir
  - Perubahan Judul Tugas Akhir
  - Lihat Alokasi Pembimbing
  - Penggantian Dosen Pembimbing
  - Konsultasi dan Bimbingan**

				Pamapersada Nusantara Distrik Balikpapan Operation	Pama Deprian - Randy Putra Afani		
43	Selasa, 28 Mei 2024, Jam 12:50	Kelompok 4	• 0420210023-DIKI RAMADHANI	Rancang Bangun <i>Electrical Performance Test</i> untuk Speed Sensor Torque Flow, Speed Sensor Rear Brake dan Solenoid ECMV Power Train HD785-7 di Departemen COMEX PT Pamapersada Nusantara Distrik Balikpapan Operation	- Setia Abikusna - Lukyawan Pama Deprian - Randy Putra Afani	Disetujui	
44	Kamis, 13 Juni 2024, Jam 16:00	Kelompok 4	• 0420210023-DIKI RAMADHANI	Rancang Bangun <i>Electrical Performance Test</i> untuk Speed Sensor Torque Flow, Speed Sensor Rear Brake dan Solenoid ECMV Power Train HD785-7 di Departemen COMEX PT Pamapersada Nusantara Distrik Balikpapan Operation	- Setia Abikusna - Lukyawan Pama Deprian - Randy Putra Afani	Disetujui	
45	Kamis, 27 Juni 2024, Jam 16:00	Kelompok 4	• 0420210023-DIKI RAMADHANI	Rancang Bangun <i>Electrical Performance Test</i> untuk Speed Sensor Torque Flow, Speed Sensor Rear Brake dan Solenoid ECMV Power Train HD785-7 di Departemen COMEX PT Pamapersada Nusantara Distrik Balikpapan Operation	- Setia Abikusna - Lukyawan Pama Deprian - Randy Putra Afani	Disetujui	



- Logout
- Dashboard
- Profil Dosen
- Persiapan Perkuliahan
- Pelaksanaan Perkuliahan
- Administrasi Akademik
- Perwalian
- Praktik Kerja Industri
- Tugas Akhir
  - Proposal Tugas Akhir
  - Perubahan Judul Tugas Akhir
  - Lihat Alokasi Pembimbing
  - Penggantian Dosen Pembimbing
  - Konsultasi dan Bimbingan**

4	Rabu, 24 April 2024, Jam 10:30	Kelompok 12	<ul style="list-style-type: none"><li>0420210063-NAUFAL KHALIS</li></ul>	Meningkatkan Kualitas <i>Electrical Small Component</i> pada <i>Section Power Train HD785-7</i> dengan Membuat Alat <i>Performance Test Electrical Small Component</i> di PT Pamapersada Nusantara Distrik Balikpapan Operation	- Setia Abikusna - Lukyawan Pama Deprian - Randy Putra Afani	Disetujui	
5	Selasa, 14 Mei 2024, Jam 15:00	Kelompok 12	<ul style="list-style-type: none"><li>0420210063-NAUFAL KHALIS</li></ul>	Meningkatkan Kualitas <i>Electrical Small Component</i> pada <i>Section Power Train HD785-7</i> dengan Membuat Alat <i>Performance Test Electrical Small Component</i> di PT Pamapersada Nusantara Distrik Balikpapan Operation	- Setia Abikusna - Lukyawan Pama Deprian - Randy Putra Afani	Disetujui	
6	Selasa, 28 Mei 2024, Jam 12:30	Kelompok 12	<ul style="list-style-type: none"><li>0420210063-NAUFAL KHALIS</li></ul>	Meningkatkan Kualitas <i>Electrical Small Component</i> pada <i>Section Power Train HD785-7</i> dengan Membuat Alat <i>Performance Test Electrical Small Component</i> di PT Pamapersada Nusantara Distrik Balikpapan Operation	- Setia Abikusna - Lukyawan Pama Deprian - Randy Putra Afani	Disetujui	
7	Kamis, 13 Juni 2024, Jam 16:00	Kelompok 12	<ul style="list-style-type: none"><li>0420210063-NAUFAL KHALIS</li></ul>	Meningkatkan Kualitas <i>Electrical Small Component</i> pada <i>Section Power Train HD785-7</i> dengan Membuat Alat <i>Performance Test Electrical Small Component</i> di PT Pamapersada Nusantara Distrik Balikpapan Operation	- Setia Abikusna - Lukyawan Pama Deprian - Randy Putra Afani	Disetujui	







- Logout
- Dashboard
- Profil Dosen
- Persiapan Perkuliahan
- Pelaksanaan Perkuliahan
- Administrasi Akademik
- Perwalian
- Praktik Kerja Industri
- Tugas Akhir
  - Proposal Tugas Akhir
  - Perubahan Judul Tugas Akhir
  - Lihat Alokasi Pembimbing
  - Penggantian Dosen Pembimbing
  - Konsultasi dan Bimbingan**

				Pamapersada Nusantara Distrik Balikpapan Operation	Pama Deprian - Randy Putra Afani		
8	Kamis, 27 Juni 2024, Jam 16:00	Kelompok 12	• 0420210063-NAUFAL KHALIS	Meningkatkan Kualitas <i>Electrical Small Component</i> pada <i>Section Power Train HD785-7</i> dengan Membuat Alat <i>Performance Test Electrical Small Component</i> di PT Pamapersada Nusantara Distrik Balikpapan Operation	- Setia Abikusna - Lukyawan Pama Deprian - Randy Putra Afani	Disetujui	
9	Kamis, 29 Februari 2024, Jam 14:00	Kelompok 3	• 0420210005-AMADEUS RENJIRO WANG	OPTIMALISASI PEMANTAUAN PRODUKTIVITAS EXCAVATOR DI OPERASI PERTAMBANGAN MELALUI PENINGKATAN SISTEM DIGITAL DENGAN DETEKSI OBJEK MENGGUNAKAN OPEN-CV	- Setia Abikusna - Nur Rofiq Syuhada' - Randy Putra Afani	Disetujui	
10	Kamis, 14 Maret 2024, Jam 14:00	Kelompok 3	• 0420210005-AMADEUS RENJIRO WANG	OPTIMALISASI PEMANTAUAN PRODUKTIVITAS EXCAVATOR DI OPERASI PERTAMBANGAN MELALUI PENINGKATAN SISTEM DIGITAL DENGAN DETEKSI OBJEK MENGGUNAKAN OPEN-CV	- Setia Abikusna - Nur Rofiq Syuhada' - Randy Putra Afani	Disetujui	






- Logout
- Dashboard
- Profil Dosen
- ▼ Persiapan Perkuliahan
- ▼ Pelaksanaan Perkuliahan
- ▼ Administrasi Akademik
- ▼ Perwalian
- ▼ Praktik Kerja Industri
- ▼ Tugas Akhir
  - Proposal Tugas Akhir
  - Perubahan Judul Tugas Akhir
  - Lihat Alokasi Pembimbing
  - Penggantian Dosen Pembimbing
  - Konsultasi dan Bimbingan**

No.	Tgl/Waktu Bimbingan	Nama Kelompok	Anggota Kelompok	Judul Tugas Akhir	Dosen Pembimbing	Status	Aksi
11	Selasa, 12 Maret 2024, Jam 14:00	Kelompok 3	• 0420210005-AMADEUS RENJIRO WANG	OPTIMALISASI PEMANTAUAN PRODUKTIVITAS EXCAVATOR DI OPERASI PERTAMBANGAN MELALUI PENINGKATAN SISTEM DIGITAL DENGAN DETEKSI OBJEK MENGGUNAKAN OPEN-CV	- Setia Abikusna - Nur Rofiq Syuhada' - Randy Putra Afani	Disetujui	
12	Senin, 25 Maret 2024, Jam 16:00	Kelompok 3	• 0420210005-AMADEUS RENJIRO WANG	OPTIMALISASI PEMANTAUAN PRODUKTIVITAS EXCAVATOR DI OPERASI PERTAMBANGAN MELALUI PENINGKATAN SISTEM DIGITAL DENGAN DETEKSI OBJEK MENGGUNAKAN OPEN-CV	- Setia Abikusna - Nur Rofiq Syuhada' - Randy Putra Afani	Disetujui	
13	Selasa, 5 Maret 2024, Jam 08:00	Kelompok 34	• 0420210060-MUHAMMAD RIZQY AL-GHOZY	Alat bantu press brakeshoe	- Setia Abikusna	Disetujui	
14	Rabu, 20 Maret 2024, Jam 08:00	Kelompok 34	• 0420210060-MUHAMMAD RIZQY AL-GHOZY	Alat bantu press brakeshoe	- Setia Abikusna	Disetujui	
15	Rabu, 3 April	Kelompok 34	• 0420210060-	Alat bantu press brakeshoe	- Setia	Disetujui	

- Logout
- Dashboard
- Profil Dosen
- ▼ Persiapan Perkuliahan
- ▼ Pelaksanaan Perkuliahan
- ▼ Administrasi Akademik
- ▼ Perwalian
- ▼ Praktik Kerja Industri
- ▼ Tugas Akhir
  - Proposal Tugas Akhir
  - Perubahan Judul Tugas Akhir
  - Lihat Alokasi Pembimbing
  - Penggantian Dosen Pembimbing
  - **Konsultasi dan Bimbingan**

15	Rabu, 3 April 2024, Jam 08:00	Kelompok 34	<ul style="list-style-type: none"><li>0420210060-MUHAMMAD RIZQY AL-GHOZY</li></ul>	Alat bantu press brakeshoe	- Setia Abikusna	Disetujui	
16	Rabu, 24 April 2024, Jam 08:00	Kelompok 34	<ul style="list-style-type: none"><li>0420210060-MUHAMMAD RIZQY AL-GHOZY</li></ul>	Alat bantu press brakeshoe	- Setia Abikusna	Disetujui	
17	Selasa, 14 Mei 2024, Jam 08:00	Kelompok 34	<ul style="list-style-type: none"><li>0420210060-MUHAMMAD RIZQY AL-GHOZY</li></ul>	Alat bantu press brakeshoe	- Setia Abikusna	Disetujui	
18	Selasa, 11 Juni 2024, Jam 08:00	Kelompok 34	<ul style="list-style-type: none"><li>0420210060-MUHAMMAD RIZQY AL-GHOZY</li></ul>	Alat bantu press brakeshoe	- Setia Abikusna	Disetujui	
19	Senin, 19 Februari 2024, Jam 13:00	Kelompok 34	<ul style="list-style-type: none"><li>0420210060-MUHAMMAD RIZQY AL-GHOZY</li></ul>	Alat bantu press brakeshoe	- Setia Abikusna	Disetujui	
20	Selasa, 16 April 2024, Jam 10:00	Kelompok 34	<ul style="list-style-type: none"><li>0420210060-MUHAMMAD RIZQY AL-GHOZY</li></ul>	Alat bantu press brakeshoe	- Setia Abikusna	Disetujui	

- [Logout](#)
- [Dashboard](#)
- [Profil Dosen](#)
- [Persiapan Perkuliahan](#)
- [Pelaksanaan Perkuliahan](#)
- [Administrasi Akademik](#)
- [Perwalian](#)
- [Praktik Kerja Industri](#)
- [Tugas Akhir](#)
  - [- Proposal Tugas Akhir](#)
  - [- Perubahan Judul Tugas Akhir](#)
  - [- Lihat Alokasi Pembimbing](#)
  - [- Penggantian Dosen Pembimbing](#)
  - [- Konsultasi dan Bimbingan](#)

21	Senin, 19 Februari 2024, Jam 13:30	Kelompok 35	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 0420210053-MUHAMMAD FIRMANSYAH</li> </ul>	MENINGKATKAN EFEKTIFITAS PENGGANTIAN KOIL DAN BUSI DI PT XYZ	- Setia Abikusna	Disetujui	
22	Selasa, 5 Maret 2024, Jam 15:00	Kelompok 35	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 0420210053-MUHAMMAD FIRMANSYAH</li> </ul>	MENINGKATKAN EFEKTIFITAS PENGGANTIAN KOIL DAN BUSI DI PT XYZ	- Setia Abikusna	Disetujui	
23	Rabu, 20 Maret 2024, Jam 15:00	Kelompok 35	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 0420210053-MUHAMMAD FIRMANSYAH</li> </ul>	MENINGKATKAN EFEKTIFITAS PENGGANTIAN KOIL DAN BUSI DI PT XYZ	- Setia Abikusna	Disetujui	
24	Rabu, 3 April 2024, Jam 13:00	Kelompok 35	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 0420210053-MUHAMMAD FIRMANSYAH</li> </ul>	MENINGKATKAN EFEKTIFITAS PENGGANTIAN KOIL DAN BUSI DI PT XYZ	- Setia Abikusna	Disetujui	
25	Selasa, 16 April 2024, Jam 13:30	Kelompok 35	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 0420210053-MUHAMMAD FIRMANSYAH</li> </ul>	MENINGKATKAN EFEKTIFITAS PENGGANTIAN KOIL DAN BUSI DI PT XYZ	- Setia Abikusna	Disetujui	
26	Rabu, 24 April 2024, Jam 08:00	Kelompok 35	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 0420210053-MUHAMMAD FIRMANSYAH</li> </ul>	MENINGKATKAN EFEKTIFITAS PENGGANTIAN KOIL DAN BUSI DI PT XYZ	- Setia Abikusna	Disetujui	



- [Logout](#)
- [Dashboard](#)
- [Profil Dosen](#)
- [Persiapan Perkuliahan](#)
- [Pelaksanaan Perkuliahan](#)
- [Administrasi Akademik](#)
- [Perwalian](#)
- [Praktik Kerja Industri](#)
- [Tugas Akhir](#)
  - Proposal Tugas Akhir
  - Perubahan Judul Tugas Akhir
  - Lihat Alokasi Pembimbing
  - Penggantian Dosen Pembimbing
  - **Konsultasi dan Bimbingan**

			FIRMANSYAH				
26	Rabu, 24 April 2024, Jam 08:00	Kelompok 35	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 0420210053-MUHAMMAD FIRMANSYAH</li> </ul>	MENINGKATKAN EFEKTIFITAS PENGGANTIAN KOIL DAN BUSI DI PT XYZ	- Setia Abikusna	Disetujui	
27	Selasa, 14 Mei 2024, Jam 13:00	Kelompok 35	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 0420210053-MUHAMMAD FIRMANSYAH</li> </ul>	MENINGKATKAN EFEKTIFITAS PENGGANTIAN KOIL DAN BUSI DI PT XYZ	- Setia Abikusna	Disetujui	
28	Selasa, 11 Juni 2024, Jam 15:00	Kelompok 35	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 0420210053-MUHAMMAD FIRMANSYAH</li> </ul>	MENINGKATKAN EFEKTIFITAS PENGGANTIAN KOIL DAN BUSI DI PT XYZ	- Setia Abikusna	Disetujui	
29	Kamis, 27 Juni 2024, Jam 11:00	Kelompok 35	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 0420210053-MUHAMMAD FIRMANSYAH</li> </ul>	MENINGKATKAN EFEKTIFITAS PENGGANTIAN KOIL DAN BUSI DI PT XYZ	- Setia Abikusna	Disetujui	
30	Senin, 19 Februari 2024, Jam 13:00	Kelompok 36	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 0420210042-MOH BRIAN AUDYTA</li> </ul>	PENINGKATAN PERFORMA BENGKEL ABC MELALUI PEMBUATAN 5R, FR, DAN PENINGKATAN REVENUE	- Setia Abikusna	Disetujui	

- Logout
- Dashboard
- Profil Dosen
- Persiapan Perkuliahan
- Pelaksanaan Perkuliahan
- Administrasi Akademik
- Perwalian
- Praktik Kerja Industri
- Tugas Akhir
  - Proposal Tugas Akhir
  - Perubahan Judul Tugas Akhir
  - Lihat Alokasi Pembimbing
  - Penggantian Dosen Pembimbing
  - Konsultasi dan Bimbingan**

No.	Tgl/Waktu Bimbingan	Nama Kelompok	Anggota Kelompok	Judul Tugas Akhir	Dosen Pembimbing	Status	Aksi
31	Selasa, 5 Maret 2024, Jam 13:00	Kelompok 36	• 0420210042-MOH BRIAN AUDYTA	PENINGKATAN PERFORMA BENGKEL ABC MELALUI PEMBUATAN 5R, FR, DAN PENINGKATAN REVENUE	- Setia Abikusna	Disetujui	
32	Rabu, 20 Maret 2024, Jam 13:00	Kelompok 36	• 0420210042-MOH BRIAN AUDYTA	PENINGKATAN PERFORMA BENGKEL ABC MELALUI PEMBUATAN 5R, FR, DAN PENINGKATAN REVENUE	- Setia Abikusna	Disetujui	
33	Rabu, 24 April 2024, Jam 13:00	Kelompok 36	• 0420210042-MOH BRIAN AUDYTA	PENINGKATAN PERFORMA BENGKEL ABC MELALUI PEMBUATAN 5R, FR, DAN PENINGKATAN REVENUE	- Setia Abikusna	Disetujui	
34	Selasa, 14 Mei 2024, Jam 13:00	Kelompok 36	• 0420210042-MOH BRIAN AUDYTA	PENINGKATAN PERFORMA BENGKEL ABC MELALUI PEMBUATAN 5R, FR, DAN PENINGKATAN REVENUE	- Setia Abikusna	Disetujui	
35	Selasa, 14 Mei 2024, Jam 13:00	Kelompok 36	• 0420210042-MOH BRIAN AUDYTA	PENINGKATAN PERFORMA BENGKEL ABC MELALUI PEMBUATAN 5R, FR, DAN PENINGKATAN REVENUE	- Setia Abikusna	Disetujui	
36	Selasa, 11 Juni 2024, Jam 13:00	Kelompok 36	• 0420210042-MOH BRIAN AUDYTA	PENINGKATAN PERFORMA BENGKEL ABC MELALUI PEMBUATAN 5R, FR, DAN PENINGKATAN REVENUE	- Setia Abikusna	Disetujui	
37	Jumat, 28 Juni	Kelompok 36	• 0420210042-MOH	PENINGKATAN PERFORMA BENGKEL ABC MELALUI	- Setia	Disetujui	

- [Logout](#)
- [Dashboard](#)
- [Profil Dosen](#)
- [Persiapan Perkuliahan](#)
- [Pelaksanaan Perkuliahan](#)
- [Administrasi Akademik](#)
- [Perwalian](#)
- [Praktik Kerja Industri](#)
- [Tugas Akhir](#)
  - [- Proposal Tugas Akhir](#)
  - [- Perubahan Judul Tugas Akhir](#)
  - [- Lihat Alokasi Pembimbing](#)
  - [- Penggantian Dosen Pembimbing](#)
  - [- Konsultasi dan Bimbingan](#)

36	Selasa, 11 Juni 2024, Jam 13:00	Kelompok 36	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 0420210042-MOH BRIAN AUDYTA</li> </ul>	PENINGKATAN PERFORMA BENGKEL ABC MELALUI PEMBUATAN 5R, FR, DAN PENINGKATAN REVENUE	- Setia Abikusna	Disetujui	
37	Jumat, 28 Juni 2024, Jam 13:00	Kelompok 36	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 0420210042-MOH BRIAN AUDYTA</li> </ul>	PENINGKATAN PERFORMA BENGKEL ABC MELALUI PEMBUATAN 5R, FR, DAN PENINGKATAN REVENUE	- Setia Abikusna	Disetujui	
38	Kamis, 14 Maret 2024, Jam 14:00	Kelompok 4	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 0420210023-DIKI RAMADHANI</li> </ul>	Rancang Bangun <i>Electrical Performance Test</i> untuk <i>Speed Sensor Torque Flow, Speed Sensor Rear Brake</i> dan Solenoid ECMV <i>Power Train HD785-7</i> di Departemen COMEX PT Pamapersada Nusantara Distrik Balikpapan <i>Operation</i>	- Setia Abikusna - Lukyawan Pama Deprian - Randy Putra Afani	Disetujui	
39	Senin, 25 Maret 2024, Jam 16:00	Kelompok 4	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 0420210023-DIKI RAMADHANI</li> </ul>	Rancang Bangun <i>Electrical Performance Test</i> untuk <i>Speed Sensor Torque Flow, Speed Sensor Rear Brake</i> dan Solenoid ECMV <i>Power Train HD785-7</i> di Departemen COMEX PT Pamapersada Nusantara Distrik Balikpapan <i>Operation</i>	- Setia Abikusna - Lukyawan Pama Deprian - Randy Putra Afani	Disetujui	
40	Selasa, 16 April 2024, Jam 14:30	Kelompok 4	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 0420210023-DIKI RAMADHANI</li> </ul>	Rancang Bangun <i>Electrical Performance Test</i> untuk <i>Speed Sensor Torque Flow, Speed Sensor Rear Brake</i> dan Solenoid ECMV <i>Power Train HD785-7</i> di Departemen COMEX PT Pamapersada Nusantara Distrik Balikpapan <i>Operation</i>	- Setia Abikusna - Lukyawan Pama Deprian - Randy Putra Afani	Disetujui	