

	Judul Prosedur	:	Penyusunan Laporan
	Nomor	:	SOP-01-06
	Revisi	:	03
	Halaman	:	1 dari 3
	Tanggal	:	20 Agustus 2025

**STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR**

**PENYUSUNAN LAPORAN**

**SISTEM MANAJEMEN MUTU**

**ISO 9001 : 2015**

**MULAI BERLAKU TANGGAL : 20 AGUSTUS 2025**

Penanggung Jawab		
Ditetapkan Oleh Rektor	Diperiksa Oleh Ketua LPMI	Dibuat Oleh Ketua LPMI
 	 	
Prof. Dr. Hj. Evi Hasnita, S.Pd, Ns. M.Kes	Dr. Febriyeni, S.SiT, M.Biomed	Dr. Febriyeni, S.SiT, M.Biomed

*Prosedur ini Milik Universitas Fort De Kock dan dilarang menggandakan selain atas ijin Lembaga Penjaminan Mutu Internal*

	Judul Prosedur	:	Penyusunan Laporan
	Nomor	:	SOP-01-06
	Revisi	:	03
	Halaman	:	2 dari 3
	Tanggal	:	20 Agustus 2025

### 1. Tujuan

Prosedur ini ditetapkan sebagai pedoman dalam menyusun laporan kerja manajemen, menurut Sistem Manajemen Mutu yang ada di lingkungan Universitas Fort De Kock.

### 2. Definisi

Penyusunan Laporan adalah membuat susunan pelaporan dari seluruh hasil kegiatan program untuk dilaporkan pada manajemen di Institusi.

### 3. Ruang Lingkup

Prosedur ini berlaku untuk unit manajemen yang dilakukan setelah selesai menjalankan kegiatanyang ada sewaktu-waktu di lingkungan Universitas Fort De Kock.

### 4. Referensi

- Persyaratan SMM ISO 9001:2015 Klausul 8.5.1
- Standar Mutu
- Kebijakan Mutu
- Renstra
- Statuta
- Renop

### 5. Persyaratan

5.1 Rencana kegiatan tahunan

### 6. Rincian Prosedur

No	Aktivitas	Pelaksana	Penanggung jawab	Rekaman Mutu
1.	Unit membuat laporan kegiatan setiap selesai kegiatan dan diajukan ke Ketua Prodi	Unit	Unit	Laporan Program
2.	Mereview laporan kegiatan yang disusun oleh masing-masing unit	Ka. Prodi	Ka. Prodi	Review program
3.	Laporan diajukan ke Warek I/II /III	Warek I/II /III	Warek I/II /III	Laporan Pro gram
5.	Laporan diajukan ke Rektor	Warek I/II /III	Warek I/II /III	Laporan Program
6	Rektor memutuskan hasil laporan kegiatan	Rektor	Rektor	Laporan Program

### 7. Rekaman Mutu

- 7.1 Laporan Program
- 7.2 Hasil review program

	Judul Prosedur	:	Penyusunan Laporan
	Nomor	:	SOP-01-06
	Revisi	:	03
	Halaman	:	3 dari 3
	Tanggal	:	20 Agustus 2025

## 8. Prosedur

